

ИП Васильев

Заказчик: Управление УЖКХ администрации
Чебаркульского городского округа

**ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО
ДВИЖЕНИЯ**

по адресу: ул. Каширина, г. Чебаркуль,
Челябинская область

022120052021 - ПОДД

Миасс

2021 г.

СОСТАВ ПРОЕКТА

Обозначение	Наименование	Примеч.	Стр.
022120052021 - С	Содержание		2
022120052021 - ПЗ	Введение		3
022120052021 - ПЗ	Текстовая часть		4
	Техническое задание на проектирование ПОДД		8
	Ведомость согласований и заключений согласующих организаций		11
	Графические материалы		
022120052021 - ПОДД	Ситуационный план	Лист 1	12
022120052021 - ПОДД	План монтажа и демонтажа элементов по ул. Кашарина	Листы 2-15	13-26
022120052021 - ПОДД	Схема расстановки технических средств организации дорожного движения по ул. Каширина	Листы 16-29	27-40
	Ведомости		
022120052021 - ПОДД.В1	Ведомость дорожной разметки		41-45
022120052021 - ПОДД.В2	Ведомость размещения дорожных знаков		46-55
022120052021 - ПОДД.В3	Ведомость размещения дорожного ограждения		56
022120052021 - ПОДД.В4	Ведомость размещения пешеходных ограждений		57-58
022120052021 - ПОДД.В5	Ведомость размещения искусственного освещения		59-60
022120052021 - ПОДД.В6	Ведомость размещения пешеходных переходов		61
022120052021 - ПОДД.В7	Ведомость размещения пешеходных дорожек, тротуаров		62-63
022120052021 - ПОДД.В8	Ведомость искусственных неровностей		64
	Таблица регистрации изменений		65

022120052021 - С

Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район,
ул. Каширина

Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата				
Разраб.		Павличенко			07.21	Проект организации дорожного движения	Стадия	Лист	Листов
							Р	1	1
						Состав проекта	ИП Васильев		

Введение

Улица Каширина находится в поселке Каширинский, города Чебаркуль. Передана Управлению ЖКХ администрации Чебаркульского городского округа на праве оперативного управления на основании Постановления администрации Чебаркульского ГО, № 109 от 25.02.2020 года

На основании СП 42.13330-2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» улица Каширина относится к улицам и дорогам местного значения, расположенным в зоне жилой застройки. Улица проходит по всему поселку параллельно: как в продольном, так и в поперечном направлениях, без особой привязки по установки средств организации дорожного движения.

В данном проекте проработаны основные участки улицы Каширина, а именно: центральные дороги, соединяющие въезды в жилые зоны поселка Каширинский.

Для более удобного пользования проектом ОДД, была сделана условная разбивка в следующем порядке по расположению улиц и их протяженности:

- 1) Ул. Каширина 1 - 665 п.м.
- 2) Ул. Каширина 2 - 377 п.м.
- 3) Ул. Каширина 3 - 460 п.м. (в проекте не рассматривалась, так как состоит на балансе в другом ведомстве)
- 4) Ул. Каширина 4 - 671 п.м.
- 5) Дополнительно были проработаны все примыкающая с въездов/выездов «жилых зон» на ул. Каширина 3 и в районе школы № 11.

Основное назначение: транспортные и пешеходные связи на территории жилых районов (микрорайонов), выходы на магистральную улицу областного значения, с регулируемым движением, обеспечение непосредственного доступа к зданиям и земельным участкам на территории поселка Каширинский, г. Чебаркуль

Работа выполнена в рамках муниципального контракта № 02/21 от 20 мая 2021 г.

Основные задачи:

- 1) выявление основных проблем в организации дорожного движения на участке улично-дорожной сети;
- 2) оптимизация организации дорожного движения;
- 3) обеспечение безопасности пешеходов и транспортных средств;
- 4) определение оптимальной схемы размещения технических средств организации дорожного движения.

						022120052021 - ПЗ			
						Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район, ул. Каширина			
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата				
Разраб.		Павличенко			07.21	Проект организации дорожного движения	Стадия	Лист	Листов
							Р	1	1
						Введение	ИП Васильев		

Целью разработки проекта организации дорожного движения является оптимизация методов организации дорожного движения на автомобильных дорогах города Чебаркуль и отдельных их участках, для повышения пропускной способности и безопасности движения автомобилей и пешеходов.

В данном проекте выполнена подробная проработка проектных решений центральных улиц поселка ДОС: ул. Каширина 1, ул. Каширина 2, ул. Каширина .

1. Организация движения транспортных средств и пешеходов

Движение пешеходов по ул. Каширина осуществляется:

1. Вдоль улицы по частично существующим тротуарам.
2. Частично по проезжей части, в связи с отсутствием тротуаров.
3. Частично вдоль проезжей части по неорганизованным грунтовым тропам.

Дополнительно необходимо строительство тротуаров общей длиной 165,0 м. общей площадью 296,0 м².

На проектируемом участке улицы Каширина предусмотрена корректировка скоростной режима транспортных средств.

2. Обустройство отдельных участков, пересечений или примыканий, в том числе по устройству местных уширений проезжей части, дополнительных полос для движения, заездных карманов, обустройству въездов и выездов с прилегающих территорий на дороги, поперечным профилям участков дорог, размещению искусственных сооружений.

Данные мероприятия в комплексной схеме организации дорожного движения по ул. Каширина, г. Чебаркуль на период 2018-2030 гг. не рассматривались.

3. Местоположение и обустройство наземных (нерегулируемых и регулируемых) и внеуличных (надземных, подземных) пешеходных переходов их обустройство, обеспечение беспрепятственного передвижения инвалидов.

На данном участке улицы запроектированы дополнительные пешеходные переходы и обустроены, уже существующие ПП, недостающими техническими средствами организации дорожного движения.

4. Обеспечение маршрутов безопасного движения детей к образовательным организациям.

На проектируемых участках улицы Каширина проработаны и обустроены безопасные

						022120052021 - ПЗ			
						Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район, ул. Каширина			
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата				
Разраб.		Павличенко			07.21	Проект организации дорожного движения	Стадия	Лист	Листов
							Р	1	4
						Текстовая часть	ИП Васильев		

маршруты детей к образовательным организациям.

5. Организация движения велосипедистов, размещение объектов инфраструктуры для такого движения (велосипедные и велопешеходные дорожки, велосипедные полосы, места для стоянки велосипедов).

Данные мероприятия в комплексной схеме организации дорожного движения по ул. Каширина, г. Чебаркуль на период 2018-2030гг. не рассматривались.

6. Организация скоростного режима движения транспортных средств, включая введение зональных ограничений на скоростной режим движения

На проектируемой улице проработаны мероприятия по организации скоростного режима на участках маршрутов движения детей к образовательным организациям.

7. Организация движения маршрутных транспортных средств, обустройство остановочных пунктов маршрутных транспортных средств

На данном участке улицы движение маршрутных транспортных средств отсутствует.

8. Организация движения грузовых транспортных средств

На данном участке улицы данные мероприятия не требуются.

9. Организация пропуска или введение ограничений на движение транзитных транспортных средств

На данном участке улицы данные мероприятия не требуются.

10. Организация реверсивного движения (при дополнительном обосновании)

На данном участке улицы реверсивное движение не предусмотрено.

11. Размещение и обустройство парковок (парковочных мест)

На данном участке улицы организованных существующих парковок нет.

12. Организация движения транспортных средств и пешеходов на железнодорожных переездах (при наличии)

На данном участке улицы железнодорожные переезды отсутствуют

13. Размещение дорожных знаков, выполненных в соответствии с действующими стандартами Российской Федерации, и дорожных знаков индивидуального проектирования (с проработкой эскизов)

Для регулирования движения транспорта и организации водителей в пути, а также регулирования движения пешеходов устанавливаются дорожные знаки согласно требований ГОСТ Р 52289-2019. Знаки изготавливаются согласно ГОСТ 32945-2014 II типоразмера с использованием световозвращающих материалов класса Ib с оптической системой из микропризм.

Знаки, устанавливаемые на щитах с желтым фоновым цветом, выполняются с использованием световозвращающих материалов класса III. Стойки дорожных знаков - оцинкованные.

						022120052021 - ПЗ	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата		2

14. Нанесение дорожной разметки

Для установки порядка движения, разделения дорожного движения по полосам, зрительного ориентирования водителей с целью обеспечения безопасности дорожного движения предусмотрено нанесение горизонтальной разметки на проезжую часть улицы в соответствии с ГОСТ Р52289-2004. Номера, форма и размеры разметки приняты по ГОСТ Р 52289-2019 и ГОСТ 51256-2018 «Разметка дорожная. Классификация. Технические требования». Нанесение горизонтальной разметки 1.1; 1.3; 1.5; 1.6; 1.7; 1.24.3 на проезжей части автомобильной дороги предусмотрено термопластиком.

15. Организация работы светофорных объектов, включая корректировку режимов их работы, введение светофорного регулирования на пересечениях, примыканиях и участках дорог

На данном участке улице светофорные объекты отсутствуют.

16. Координация работы светофорных объектов (при дополнительном обосновании)

Светофорные объекты на данном участке отсутствуют.

17. Введение АСУДД на регулируемых перекрестках, пешеходных переходах и (или) привязке к действующей АСУДД

На данном участке улицы отсутствуют регулируемые перекрестки и пешеходные переходы. Введение АСУДД и (или) привязка к действующей АСУДД не требуется.

18. Расстановка работающих в автоматическом режиме средств фото- и видеофиксации нарушений правил дорожного движения

Расстановка работающих в автоматическом режиме средств фото- и видеофиксации на данном участке не предусмотрена утвержденной комплексной схемой организации дорожного движения г. Чебаркуль на период 2018-2030 гг.

19. Размещение искусственных неровностей

Для обеспечения безопасного движения пешеходов, в местах наиболее интенсивного пешеходного движения и на участках маршрутов детей к образовательным организациям, предусмотрено:

1. устройство новых искусственных дорожных неровностей, в количестве: 8 шт,
2. ремонт и восстановление существующих ИДН, с целью доведения их до нормативных параметров, в количестве: 5 шт,
3. демонтаж существующих ИДН в количестве: 3 шт,

						022120052021 - ПЗ	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата		3

20. Устройство транспортных и пешеходных ограждений, направляющих устройств, островков безопасности

На данном участке улицы запроектирована:

- 1. установка дорожных пешеходных ограждений для обеспечения безопасного движения пешеходов, в количестве: 1711 п.м.
- 2. демонтаж существующего дорожного барьеного ограждения (тип 11-ДД), для безопасного движения транспортных средств - 12 п.м

21. Проведение демонтажных работ существующих ТСОДД или их переносу (при необходимости)

Проектом предусмотрены мероприятия по демонтажу и переносу существующих ТСОДД (см. План демонтажа)

22. Размещение специализированных стоянок для задержанных транспортных средств

Размещение специализированных стоянок для задержанных транспортных средств не предусмотрено в утвержденной комплексной схеме организации дорожного движения г. Чебаркуль на период 2018-2030гг.

23. Иные мероприятиям в зависимости от специфики разрабатываемого ПОДД (при наличии)

Общая площадь проектируемого уличного тротуара составляет- 784,6 м2.

На участках устройства бордюров проезжей части улицы устанавливаются бортовые камни БР100.30.15 по ГОСТу 6665-91, длиной - 3527,5 м.

На участках устройства бордюров тротуара в местах примыкания к газону устанавливаются бортовые камни БР100.20.8 по ГОСТу 6665-91, длиной - 71,0м.

Перед выполнением строительных работ должно быть произведено дообследование и составлена дефектная ведомость.

						022120052021 - ПЗ	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата		4

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На выполнение работ по разработке проекта организации дорожного движения (ПОДД) на ул. Каширина в г. Чебаркуль

- 1. Наименование работ:** Разработка проекта организации дорожного движения на ул. Каширина, г. Чебаркуль.
- 2. Заказчик:** УЖКХ Чебаркульского городского округа
- 3. Источник финансирования:** Бюджет Чебаркульского городского округа
- 4. Место нахождения объекта:** ул. Каширина. г. Чебаркуль. Челябинская область.
- 5. Сроки выполнения работ:** 60 календарных дней с даты подписания муниципального контракта.
- 6. Цели использования выполняемых работ:** повышение текущего уровня содержания дорог на основе объективной информации о фактических транспортно-эксплуатационных показателях автомобильных дорог; оптимизации условий движения транспортных средств и пешеходов, направленная на повышение безопасности дорожного движения, снижение предпосылок возникновения ДТП.
- 7. Вид работ:** Разработка проекта организации дорожного движения.
- 8. Условия выполнения работ:** Исключительное право на использование результатов выполненных работ, как объекта интеллектуальной собственности, остается за Заказчиком.
- 9. Требования на выполнение сопутствующих работ:** Сбор исходных данных в необходимой номенклатуре выполняется Исполнителем.
- 10. Общие требования к выполнению работ:** выполнение работ производится в соответствии с требованиями нормативной документации и требованиями к проектам организации дорожного движения, в том числе.:
 - Федеральный закон «Об организации дорожного движения в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» от 29.12.2017г., № 443-ФЗ;
 - Приказ Минтранса России от 30 июля 2020 года N 274 «Об утверждении Правил подготовки документации по организации дорожного движения.»

Разработка ПОДД на автомобильных дорогах производится в следующих границах:

- на участках дорог, проходящих в жилой застройке – в границах фасадов, заборов;
- на участках в районе малоэтажной застройки (частный сектор) – до забора частного дома или на расстоянии 5 метров от края проезжей части или (при наличии) обочины;

- на участках, проходящих по незастроенным территориям – в границах земляного полотна, либо, при его отсутствии – на расстоянии 5 метров от края обочины или бордюрного камня.

11. Требования к разработке ПОДД: В ходе разработки ПОДД выполняются следующие работы:

1. организация движения транспортных средств и пешеходов;
2. обустройство отдельных участков, пересечений или примыканий, в том числе местных уширений проезжей части, дополнительных полос движения, заездных карманов, обустройство въездов и выездов с прилегающих территорий, размещению искусственных сооружений;
3. местоположение и обустройство наземных (регулируемых и нерегулируемых) пешеходных переходов;
4. обеспечение маршрутов безопасного движения детей к образовательным организациям;
5. организация движения велосипедистов;
6. организация движения маршрутных транспортных средств; обустройство остановочных пунктов маршрутных транспортных средств.
7. организация движения грузовых транспортных средств;
8. организация скоростного режима движения транспортных средств, включая введение зональных ограничений на скоростной режим движения;
9. размещению дорожных знаков, выполненных в соответствии с действующими стандартами Российской Федерации и дорожных знаков индивидуального проектирования (с выполнением эскизов);
10. нанесению дорожной разметки;
11. размещению искусственных неровностей;
12. устройству транспортных и пешеходных ограждений, направляющих устройств, островков безопасности;
13. иным мероприятиям, в зависимости от специфики разрабатываемого ПОДД.

ПОДД разрабатывается на каждую дорогу. Содержание и оформление ПОДД должно соответствовать требованиям Приказа Минтранса РФ от 30 июля 2020 года N 274.

ПОДД должен содержать:

- 1) Титульный лист.
- 2) Содержание.
- 3) Введение.
- 4) Задание на проектирование
- 5) Пояснительную записку с описанием мероприятий, обеспечивающих проектные решения.
- 6) Лист согласования.
- 7) Графические материалы.
- 8) Адресные ведомости.

Графические материалы включают в себя:

1. Ситуационный план (схему расположения дороги на картографической основе подходящего масштаба с указанием точек начала и конца, а также направления роста пикетажа).
2. Схема расстановки технических средств организации дорожного движения (ТСОДД), в том числе содержащую: дорожные знаки, линии дорожной разметки, пешеходные и дорожные ограждения, пешеходные переходы, линии освещения, остановочные пункты маршрутных транспортных средств, пешеходные дорожки.
Схема-чертеж должна быть выполнена в масштабе 1:500.
Объекты изображаются: фактически размещенные – черным цветом, проектируемые – зеленым, демонтируемые – красным цветом.
3. Эскизы существующих и предлагаемых знаков индивидуального проектирования, выполненных с применением специализированного программного комплекса.
ПОДД должен содержать следующие адресные ведомости:
 1. ведомость дорожной разметки;
 2. ведомость размещения дорожных знаков;
 3. ведомость размещения дорожного ограждения;
 4. ведомость размещения искусственного освещения;
 5. ведомость размещения остановочных пунктов маршрутных транспортных средств;
 6. ведомость размещения пешеходных переходов;
 7. ведомость размещения пешеходных дорожек, тротуаров;
 8. ведомость размещения искусственных неровностей.

12. Требования к результатам работы: Проект организации дорожного движения оформляется на бумажном и электронном носителе.

- на бумажном носителе передается Заказчику в 2-х экземплярах в переплетённом виде, в формате 420x297(A3);
- цифровая версия (1 экземпляр) на любом электроном носителе, форматы файла с возможностью редактирования документа - DOCX, XSLX, DWG/PDF или аналогичные общедоступные форматы.

13. Требования к безопасности выполнения работ и безопасности результатов работ: Электронные документы должны быть гарантированы от присутствия вредоносного программного обеспечения.

14. Требования по объему и сроку гарантий качества: Исполнитель гарантирует качество выполнения работ в течении одного календарного года с даты подписания актов приема-сдачи выполненных работ. Если в период гарантийного срока обнаружатся недостатки или дефекты, то Исполнитель (в случае если он не докажет отсутствия своей вины в их возникновении) обязан устранить их за свой счет и в сроки, согласованные сторонами.

ЗАКАЗЧИК:



А.Р. Акиров



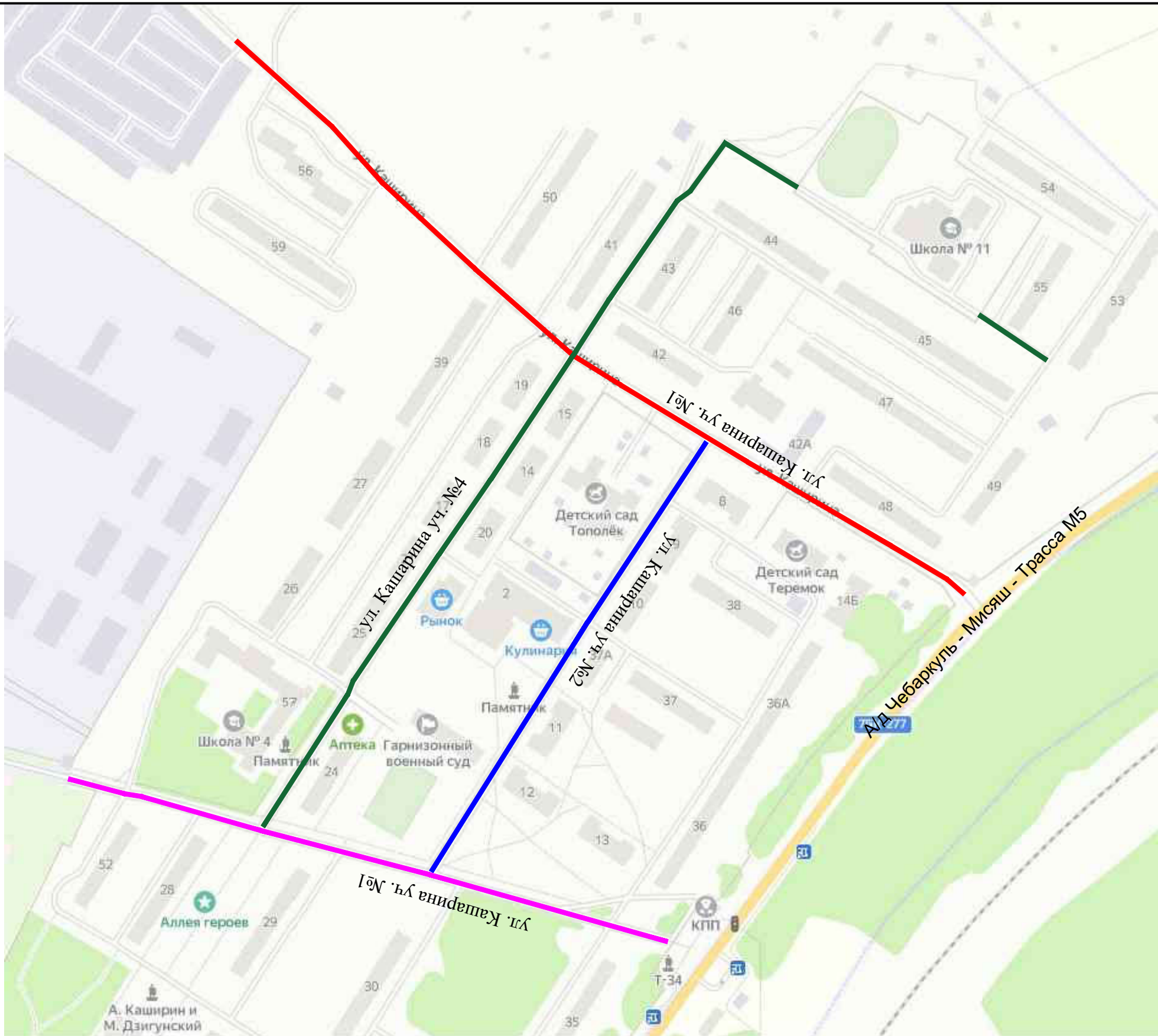
ПОДРЯДЧИК:



Ведомость согласований и заключений согласующих организаций

11

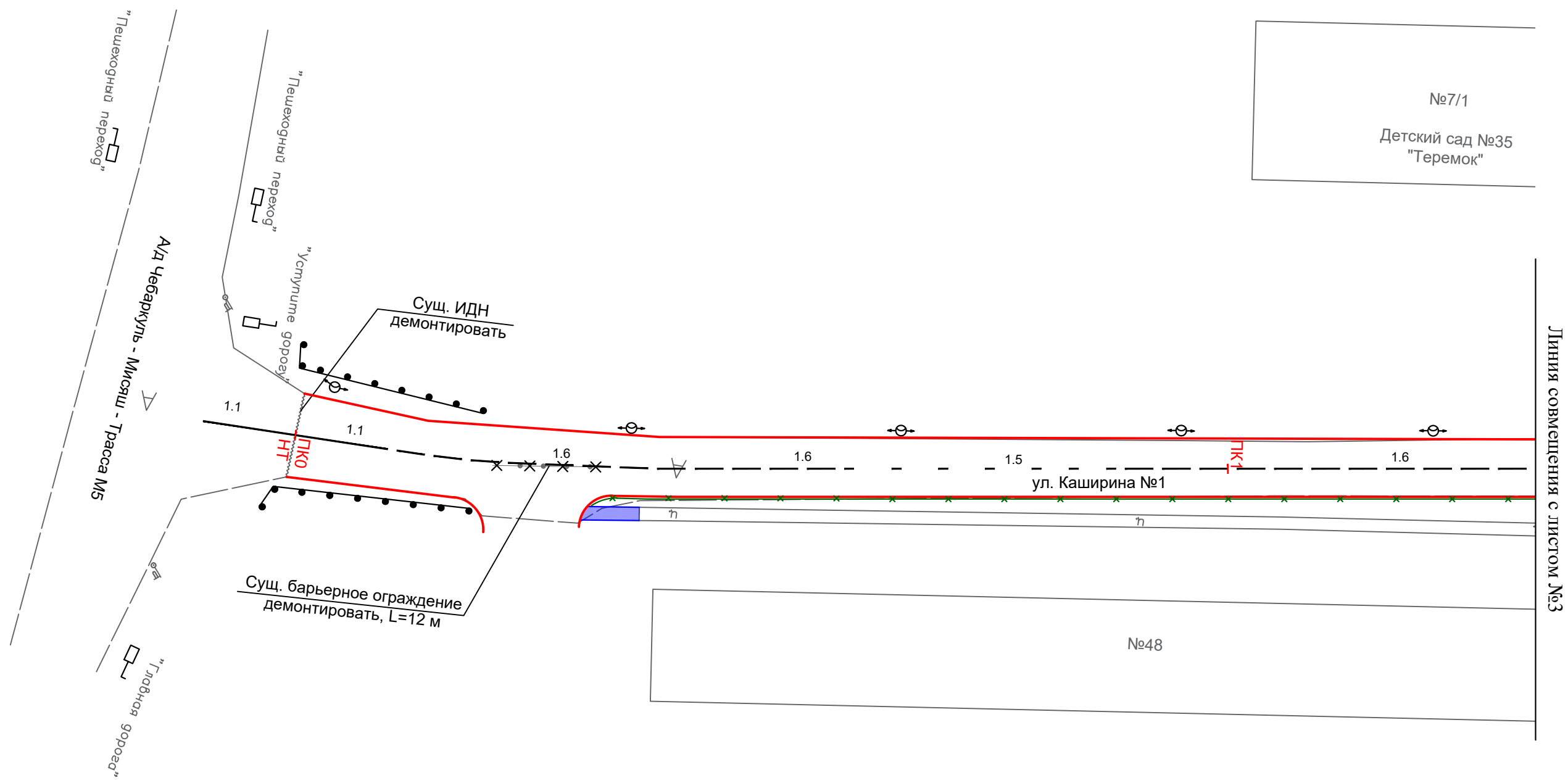
Наименование организации	Должность	Ф.И.О.	Заключение	Дата	Подпись
Управление ЖКХ администрации Чебаркульского ГО организации					
Отдел ГИБДД межмуниципального отдела МВД России "Чебаркульский"					



- Проектируемый участок №1 ул. Каширина
- Проектируемый участок №2 ул. Каширина
- Проектируемый участок №3 ул. Каширина
- Проектируемый участок №4 ул. Каширина








Инва№ под.	Подпись и дата
Инв. № дубл	Взам инв №
Подпись и дата	Подпись и дата

022120052021 - ПОДД					
Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район, ул. Каширина					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата
Разраб.		Павличенко			07.21
Проект организации дорожного движения				Стадия	Лист
				Р	1
Ситуационный план участков работ				Листов	
				29	
				ИП Васильев	



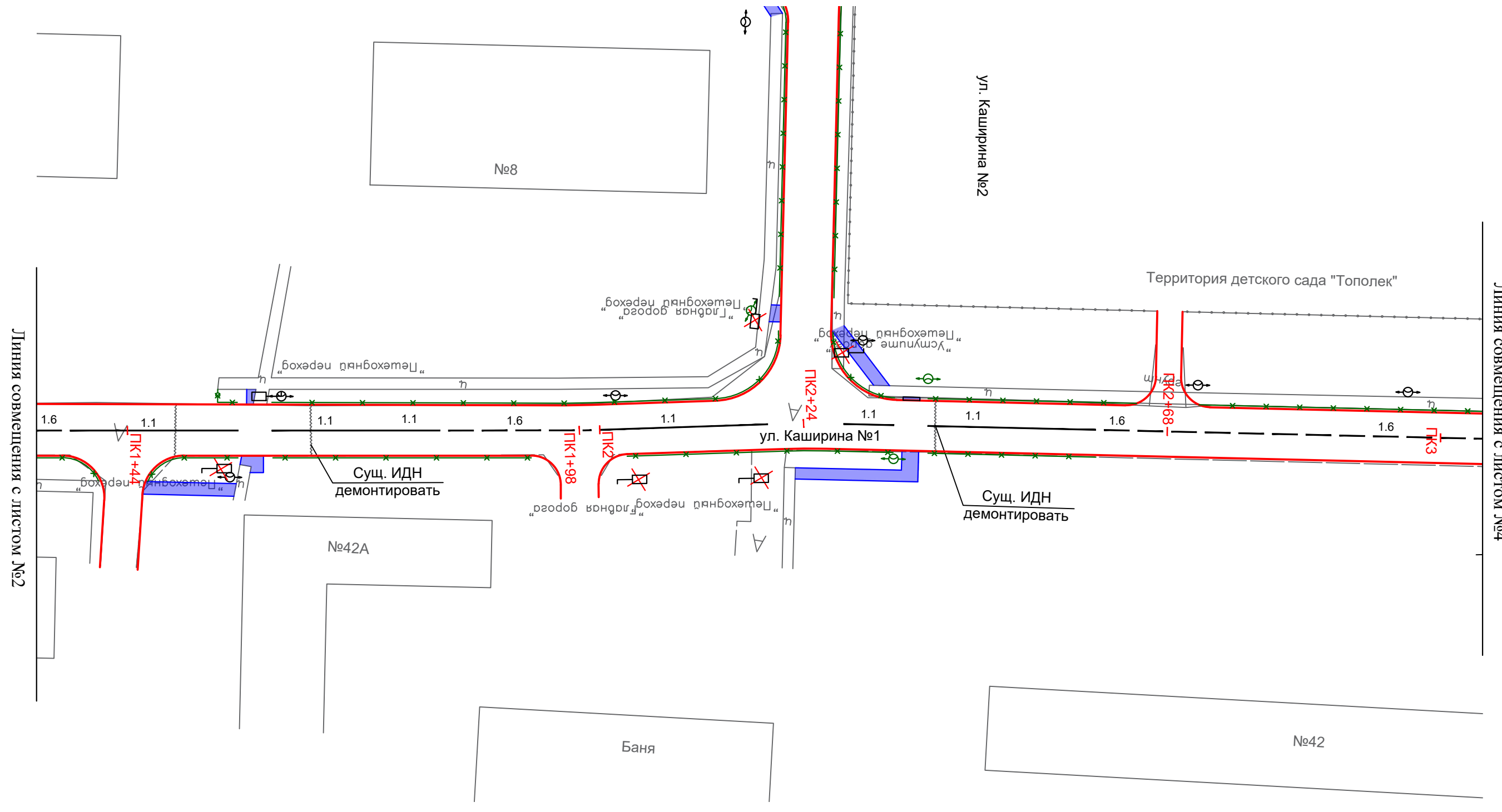
Линия совмещения с листом №3

Условные обозначения:

-  Демонтаж существующих дорожных знаков
-  Проектируемый дорожный бордюр
-  Проектируемое пешеходное ограждение
-  Существующий столб освещения
-  Проектируемый столб освещения
-  Проектируемый пешеходный тротуар
-  Участок дороги находится не в муниципальной собственности

Инва№ под.	Подпись и дата	Инва. № дубл	Взам инв №	Подпись и дата

022120052021 - ПОДД					
Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район, ул. Каширина					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата
Разраб.		Павличенко			07.21
Проект организации дорожного движения				Стадия	Лист
				Р	2
План монтажа и демонтажа элементов по ул. Кашарина уч. №1				Листов	
				29	
				ИП Васильев	

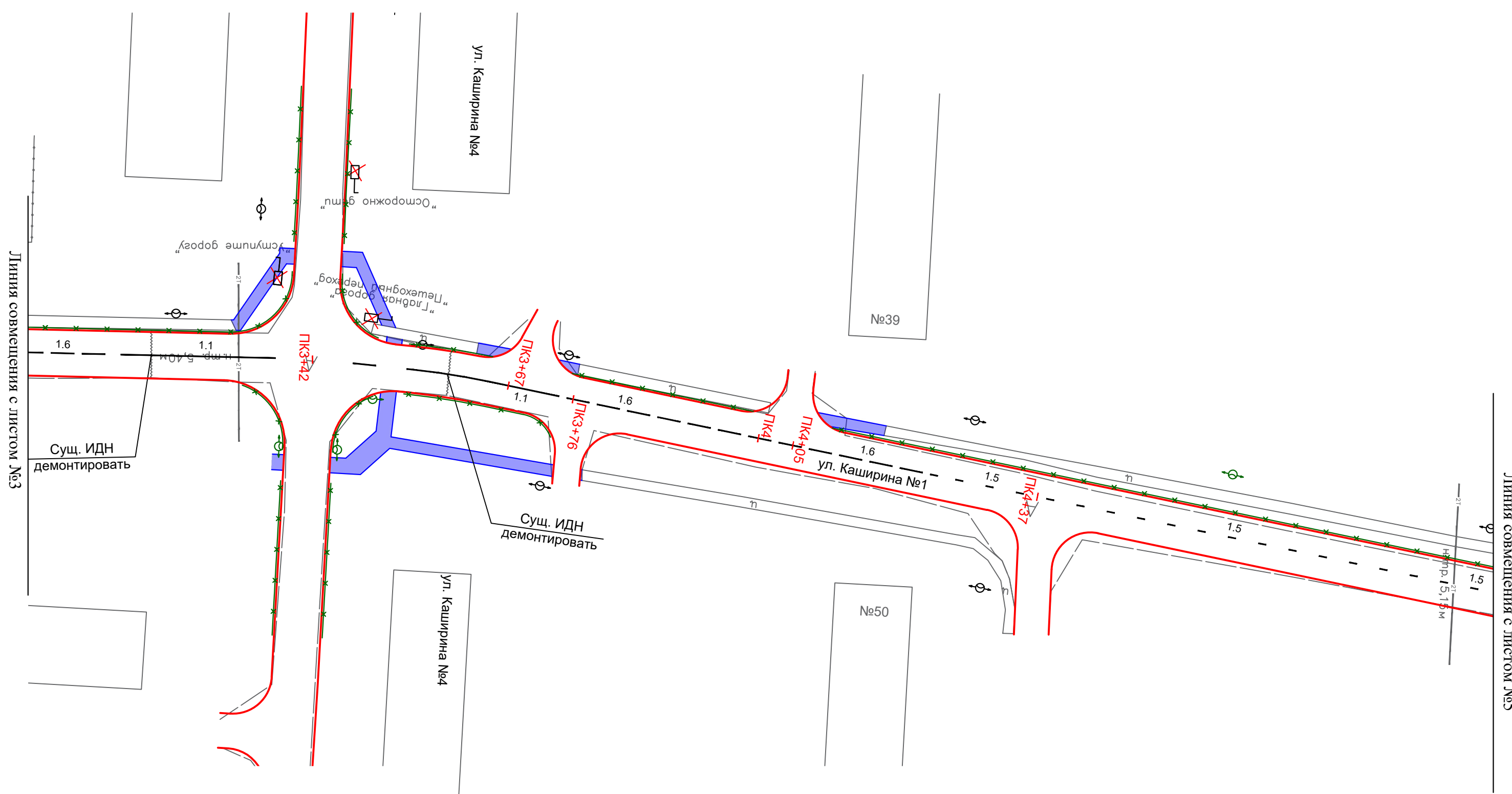


Линия совмещения с листом №2

Линия совмещения с листом №4

Инва№ под.	Подпись и дата
Инва. № дубл	Взам инв №
Подпись и дата	Подпись и дата

					022120052021 - ПОДД				
					Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район, ул. Каширина				
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата	Проект организации дорожного движения	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Павличенко			07.21		Р	3	29
План монтажа и демонтажа элементов по ул. Кашарина уч. №1							ИП Васильев		



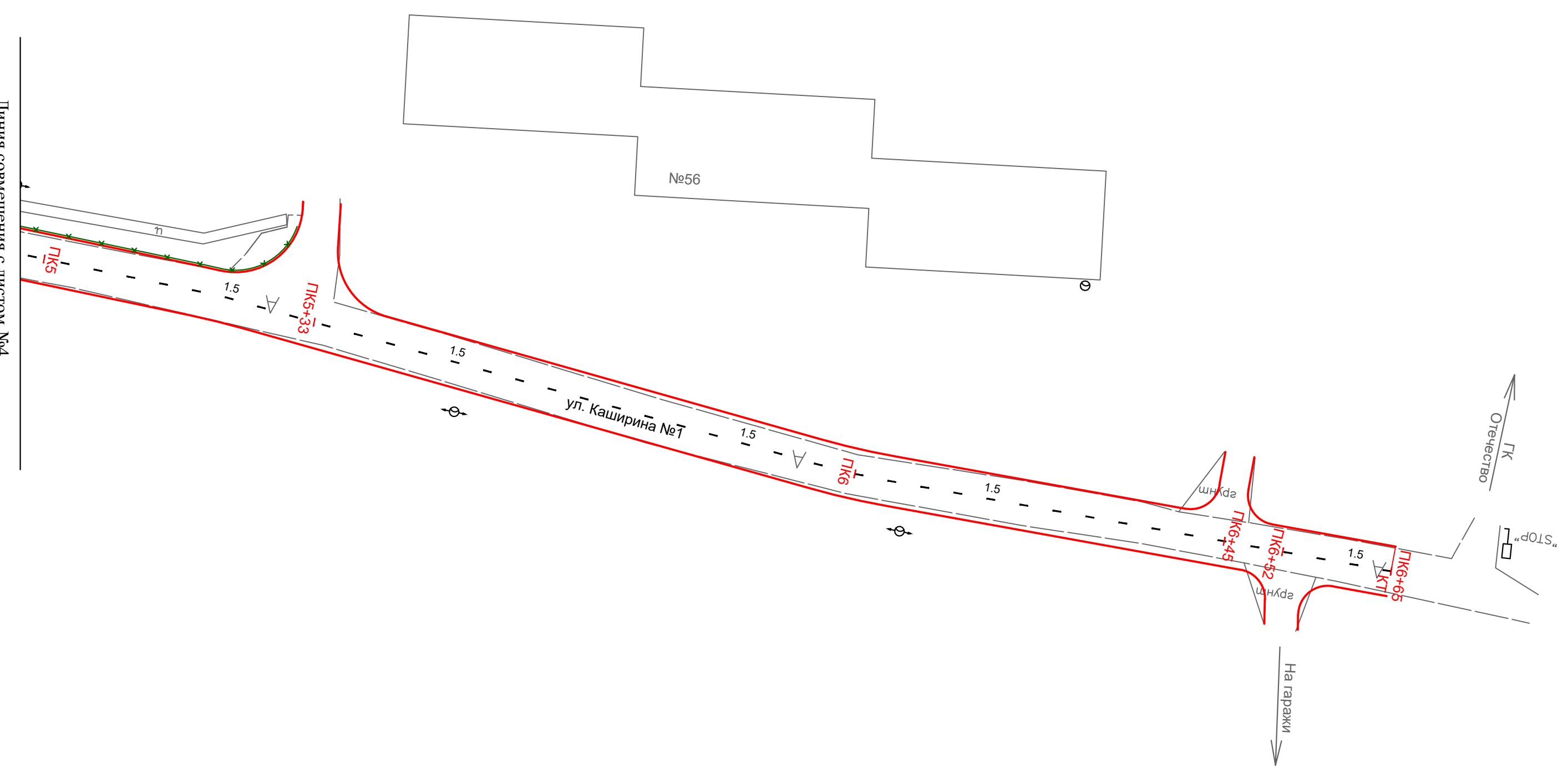
Линия совмещения с листом №3

Линия совмещения с листом №5

Инва№ под.	Подпись и дата	Инва. № дубл	Взам инв №	Подпись и дата

022120052021 - ПОДД									
Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район, ул. Каширина									
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата	Проект организации дорожного движения	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Павличенко			07.21		Р	4	29
План монтажа и демонтажа элементов по ул. Кашарина уч. №1							ИП Васильев		

Линия совмещения с листом №4










Инва№ под.	Подпись и дата	Взам инв №	Подпись и дата
		Инв. № дубл	

						022120052021 - ПОДД			
						Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район, ул. Каширина			
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата	Проект организации дорожного движения	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Павличенко			07.21		Р	5	29
						План монтажа и демонтажа элементов по ул. Кашарина уч. №1		ИП Васильев	

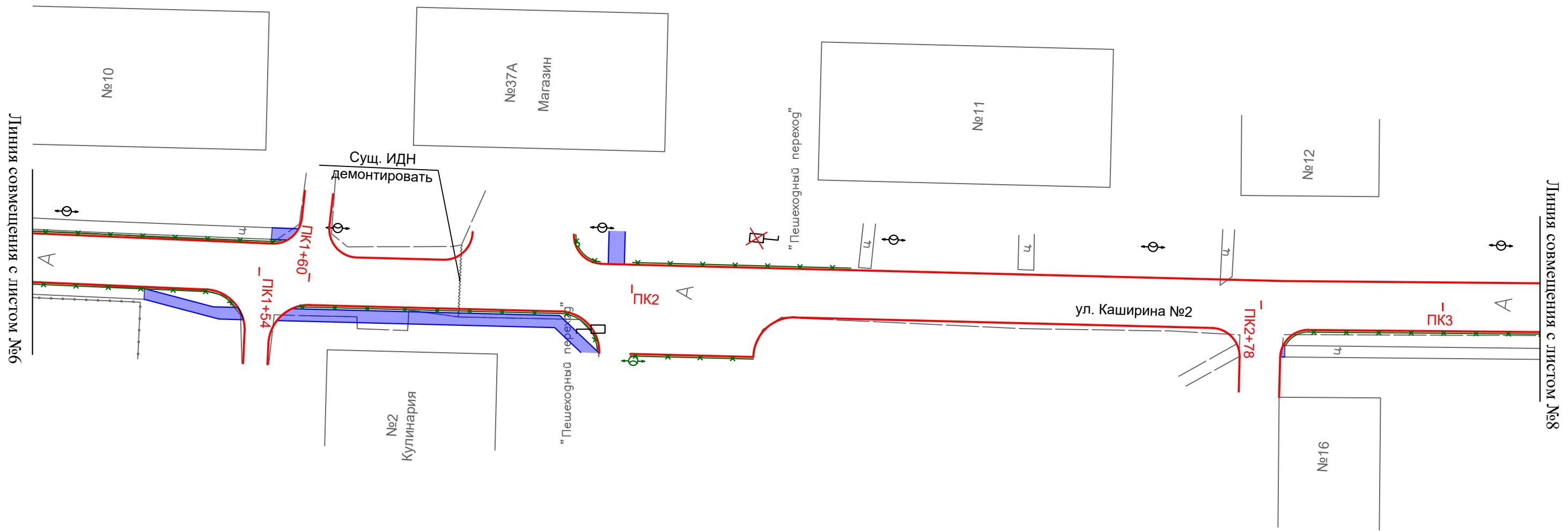


Условные обозначения:

-  Демонтаж существующих дорожных знаков
-  Проектируемый дорожный бордюр
-  Проектируемое пешеходное ограждение
-  Существующий столб освещения
-  Проектируемый столб освещения
-  Проектируемый пешеходный тротуар
-  Участок дороги находится не в муниципальной собственности

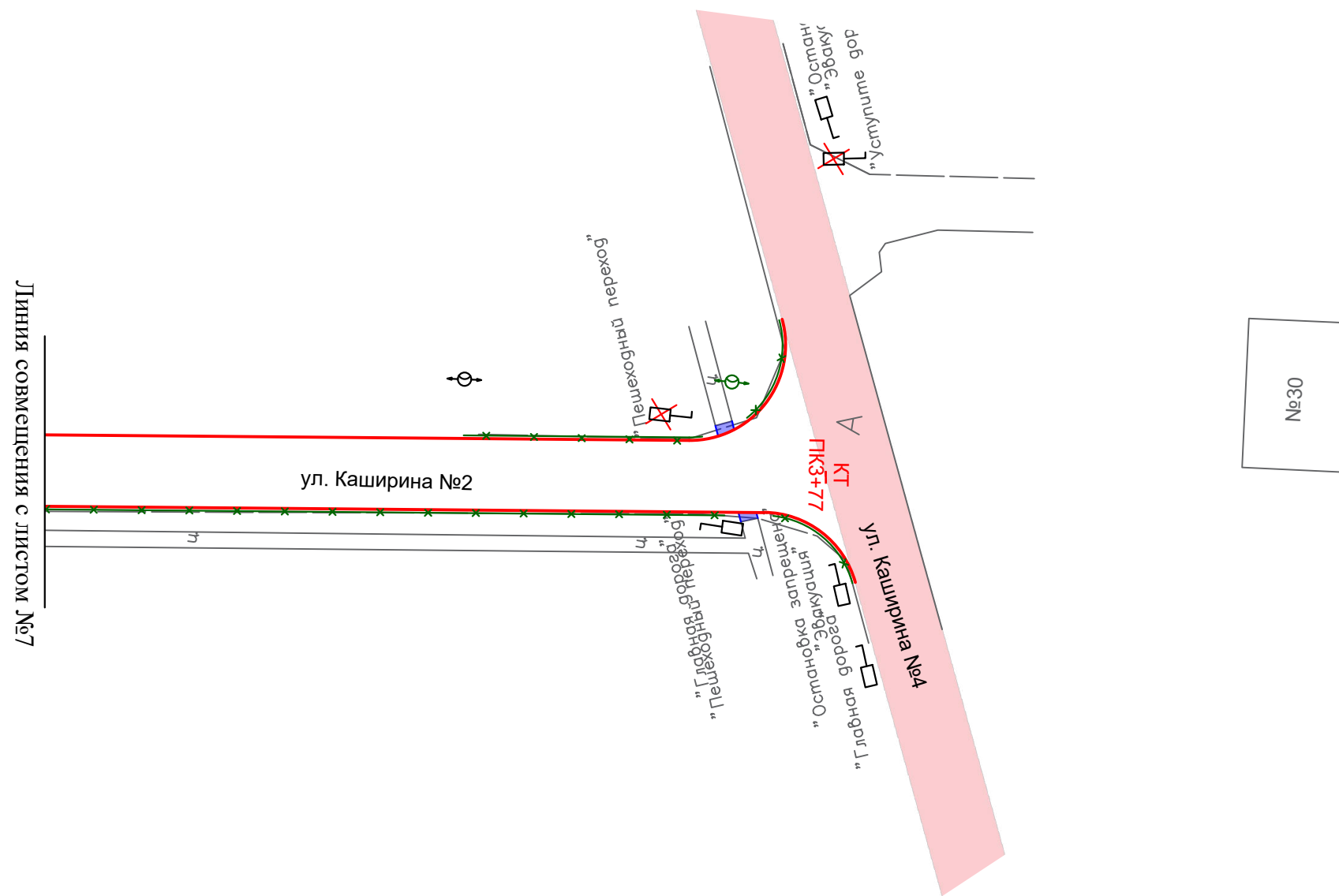
Инва№ под.	Подпись и дата	Взам инв №	Подпись и дата

022120052021 - ПОДД					
Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район, ул. Каширина					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата
Разраб.		Павличенко			07.21
Проект организации дорожного движения				Стадия	Лист
				Р	6
План монтажа и демонтажа элементов по ул. Кашарина уч. №2				Листов	29
				ИП Васильев	



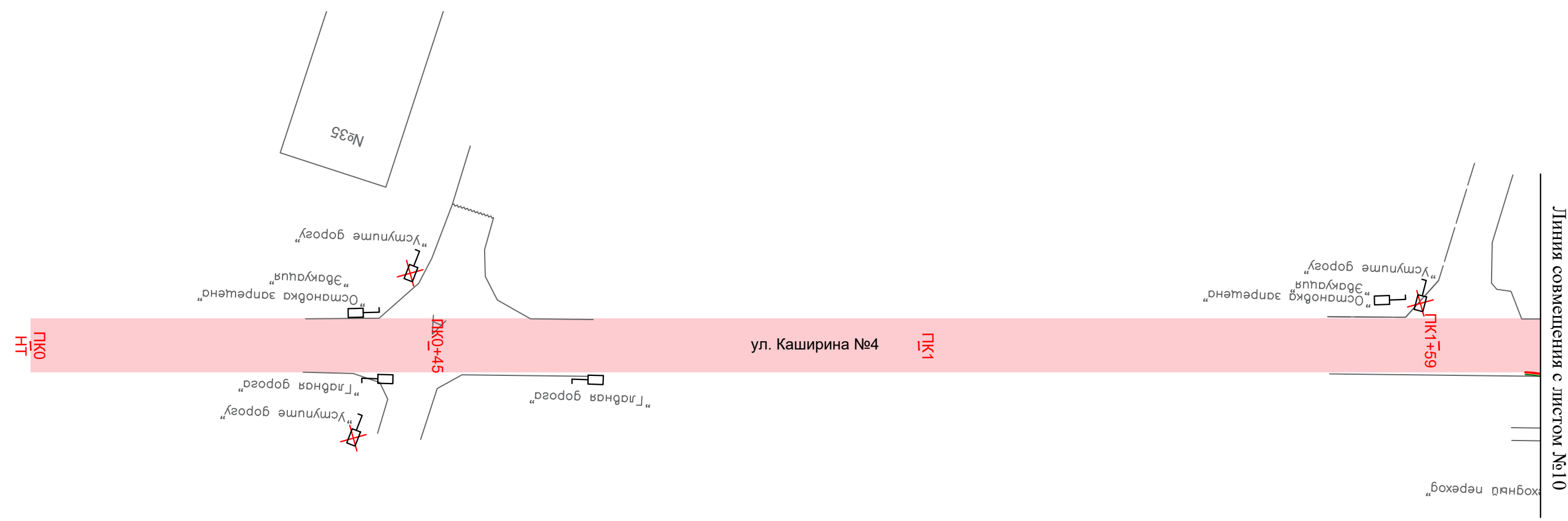
Инв.№ под.	Подпись и дата	Инв. № дубл	Взам инв №	Подпись и дата

022120052021 - ПОДД					
Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район, ул. Каширина					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата
Разраб.		Павличенко			07.21
Проект организации дорожного движения				Стадия	Лист
				Р	7
План монтажа и демонтажа элементов по ул. Кашарина уч. №2				Листов	29
				ИП Васильев	










Инва№ под.	Подпись и дата	Инв. № дубл	Взам инв №	Подпись и дата

						022120052021 - ПОДД			
						Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район, ул. Каширина			
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата	Проект организации дорожного движения	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Павличенко			07.21		Р	8	29
План монтажа и демонтажа элементов по ул. Кашарина уч. №2							ИП Васильев		

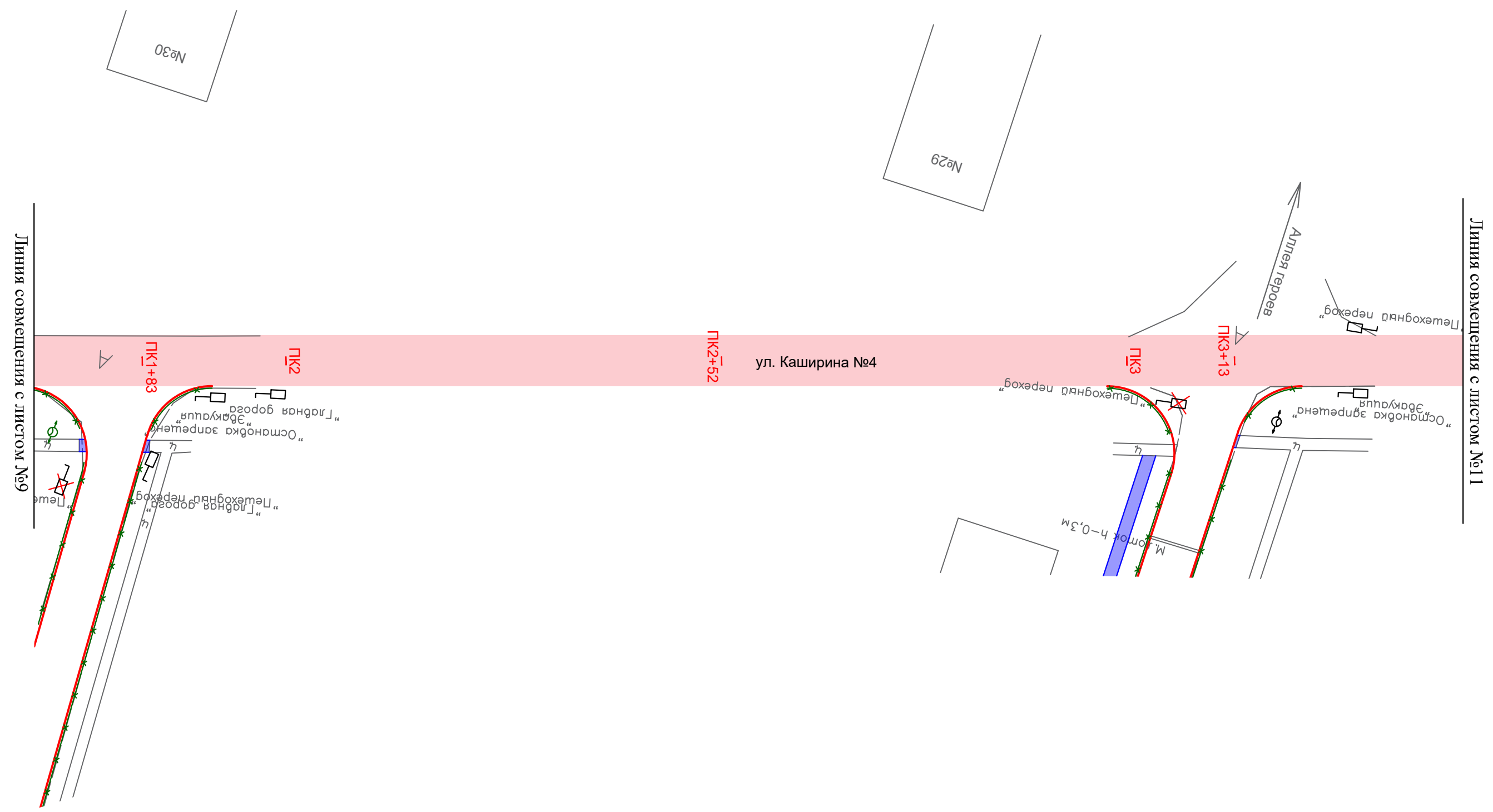


Инва№ под.	Подпись и дата	Инва. № дубл	Взам инв №	Подпись и дата

Условные обозначения:

-  Демонтаж существующих дорожных знаков
-  Проектируемый дорожный бордюр
-  Проектируемое пешеходное ограждение
-  Существующий столб освещения
-  Проектируемый столб освещения
-  Проектируемый пешеходный тротуар
-  Участок дороги находится не в муниципальной собственности

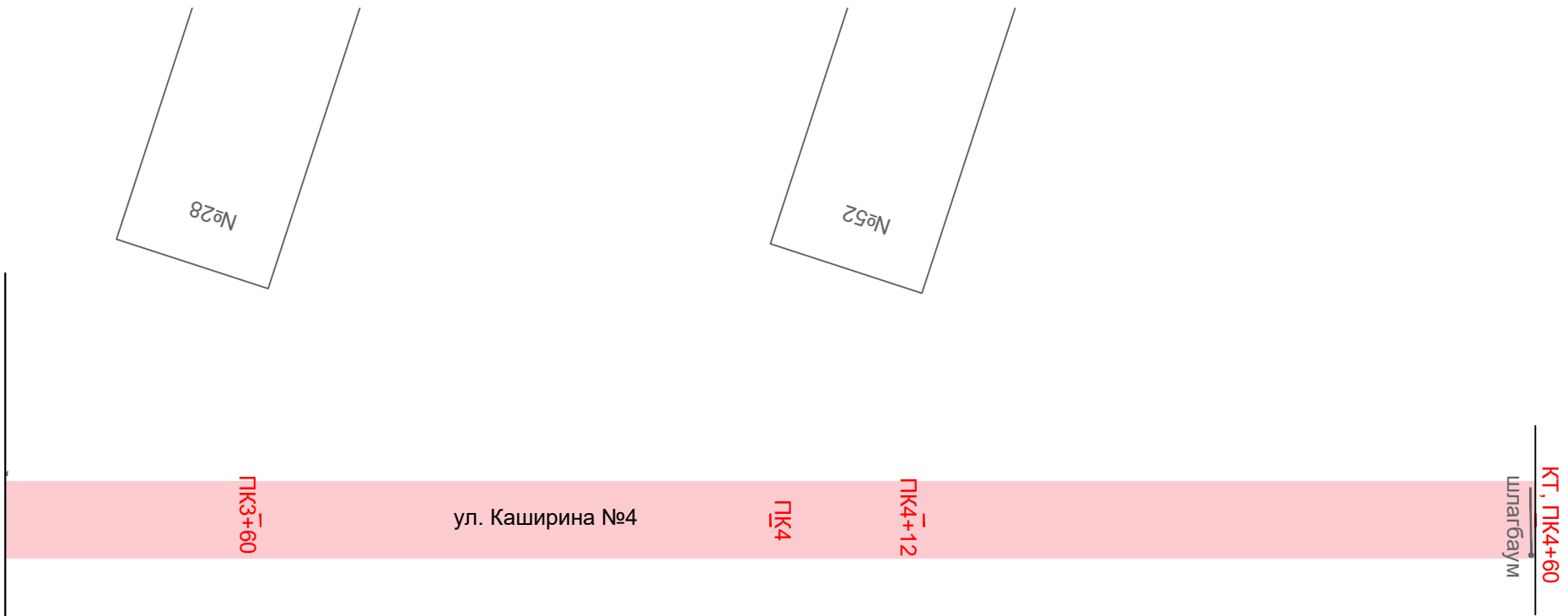
022120052021 - ПОДД					
Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район, ул. Каширина					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата
Разраб.		Павличенко			07.21
Проект организации дорожного движения				Стадия	Лист
				Р	9
План монтажа и демонтажа элементов по ул. Кашарина уч. №3				ИП Васильев	
				Листов	29



Инва№ под.	Подпись и дата	Инв. № дубл	Взам инв №	Подпись и дата

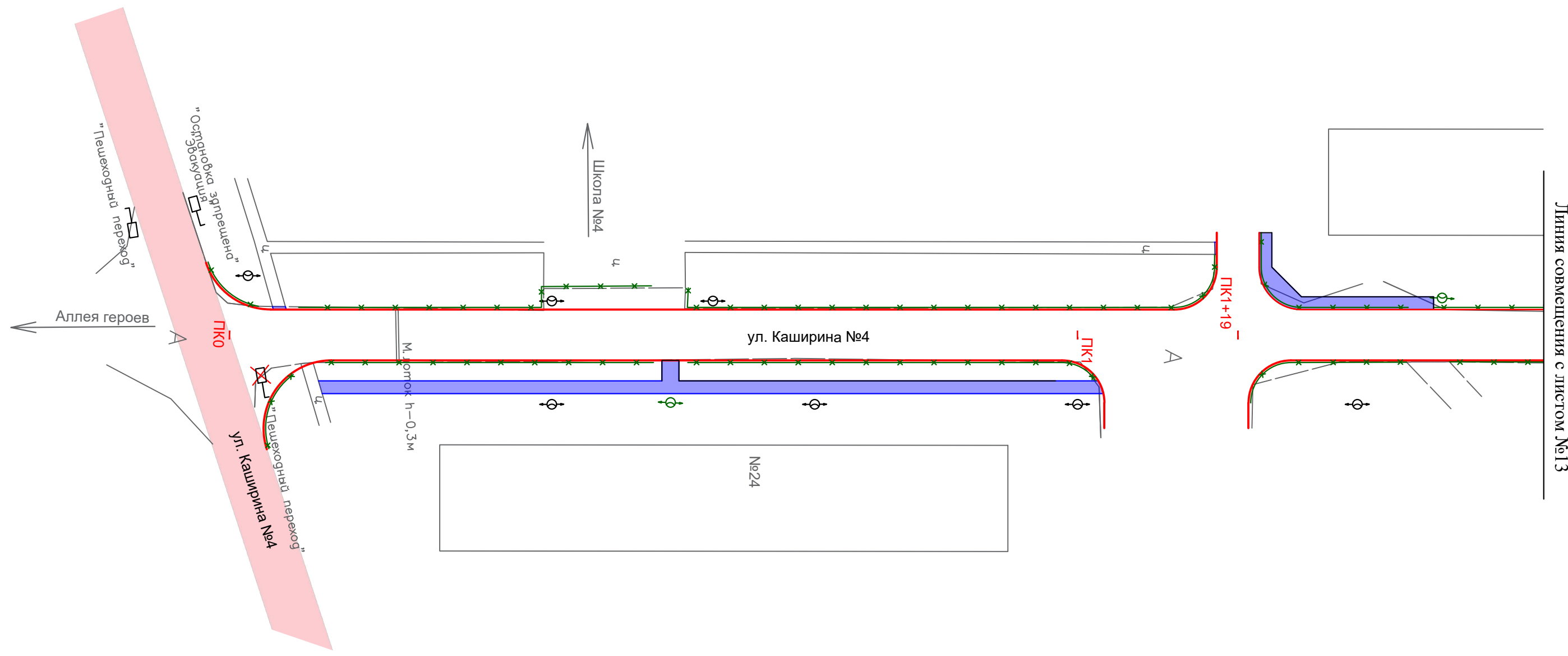
022120052021 - ПОДД					
Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район, ул. Каширина					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата
Разраб.		Павличенко			07.21
Проект организации дорожного движения				Стадия	Лист
				Р	10
				Листов	29
План монтажа и демонтажа элементов по ул. Кашарина уч. №3				ИП Васильев	

Линия совмещения с листом №10










Инва№ под.	Подпись и дата	Инв. № дубл	Взам инв №	Подпись и дата

						022120052021 - ПОДД			
						Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район, ул. Каширина			
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата	Проект организации дорожного движения	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Павличенко			07.21		Р	11	29
						План монтажа и демонтажа элементов по ул. Кашарина уч. №3	ИП Васильев		



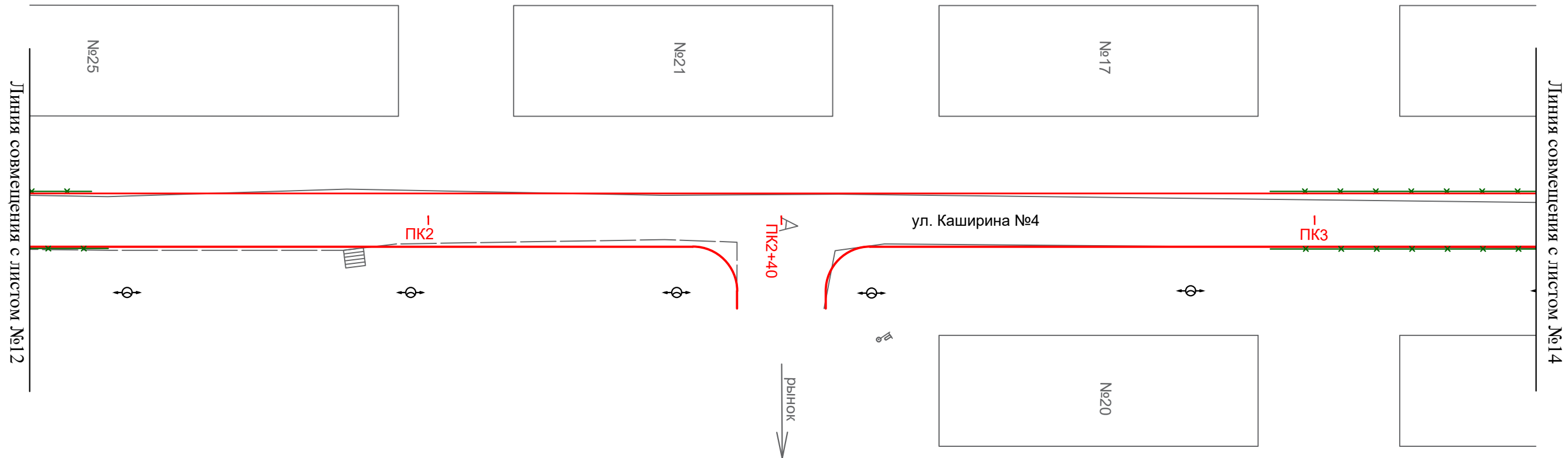
Условные обозначения:

-  Демонтаж существующих дорожных знаков
-  Проектируемый дорожный бордюр
-  Проектируемое пешеходное ограждение
-  Существующий столб освещения
-  Проектируемый столб освещения
-  Проектируемый пешеходный тротуар
-  Участок дороги находится не в муниципальной собственности

Инва№ под.	Подпись и дата	Инва. № дубл	Взам инв №	Подпись и дата

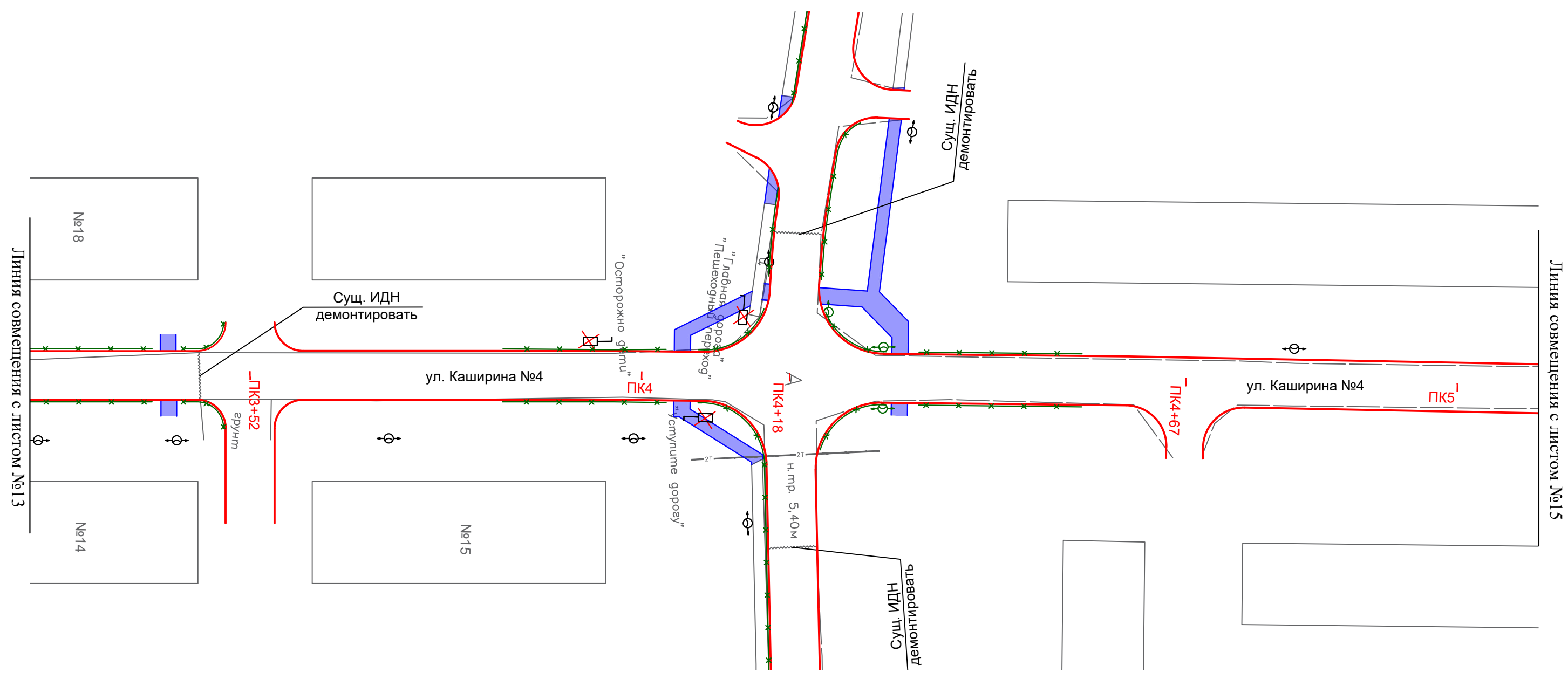
022120052021 - ПОДД					
Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район, ул. Каширина					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата
Разраб.		Павличенко			07.21
Проект организации дорожного движения				Стадия	Лист
				Р	12
План монтажа и демонтажа элементов по ул. Кашарина уч. №4				Листов	29
				ИП Васильев	

Линия совмещения с листом №13



Инва№ под.	Подпись и дата	Инв. № дубл	Взам инв №	Подпись и дата

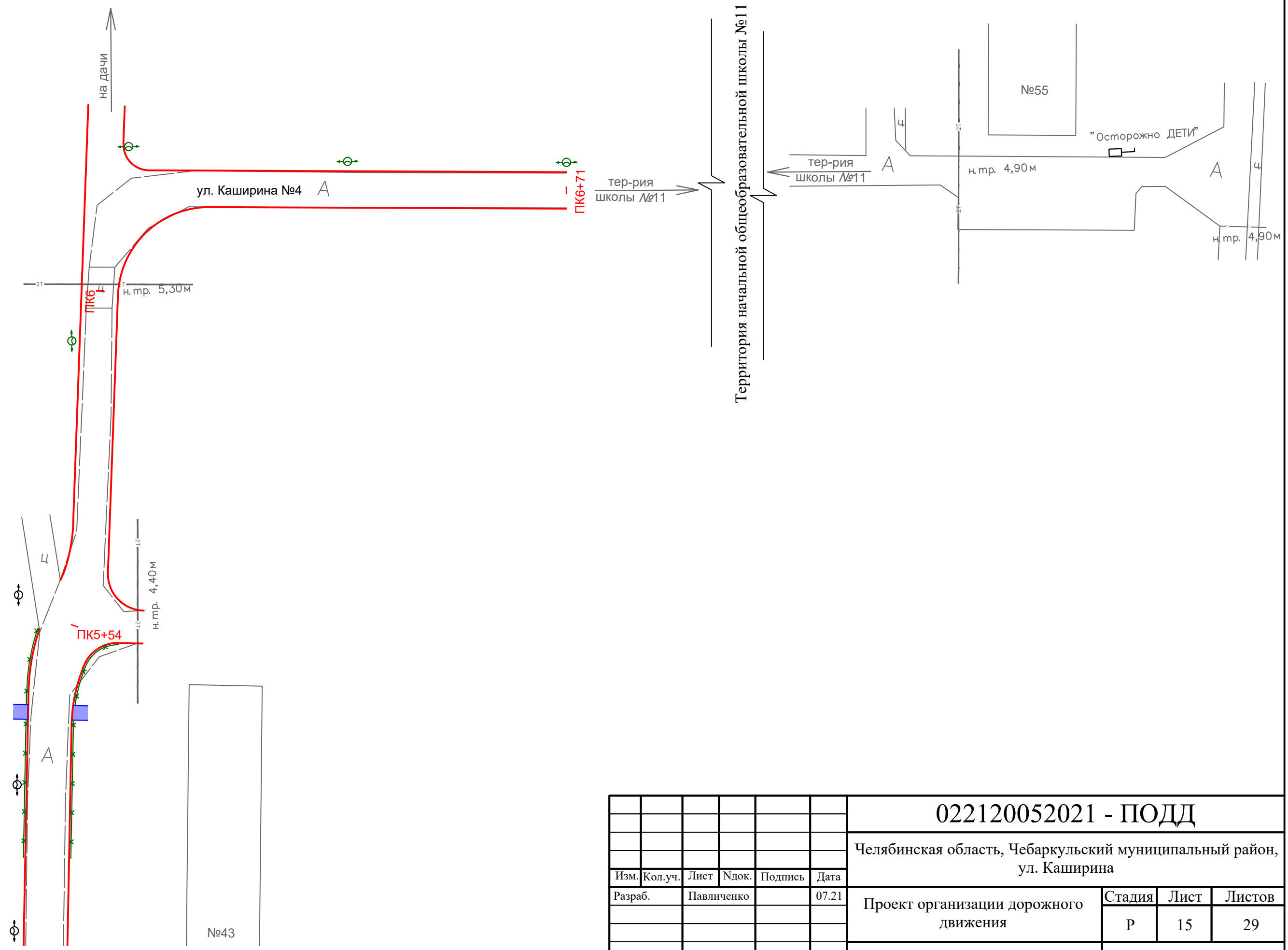
022120052021 - ПОДД					
Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район, ул. Каширина					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата
Разраб.		Павличенко			07.21
Проект организации дорожного движения				Стадия	Лист
				Р	13
План монтажа и демонтажа элементов по ул. Кашарина уч. №4				Листов	
				29	
				ИП Васильев	



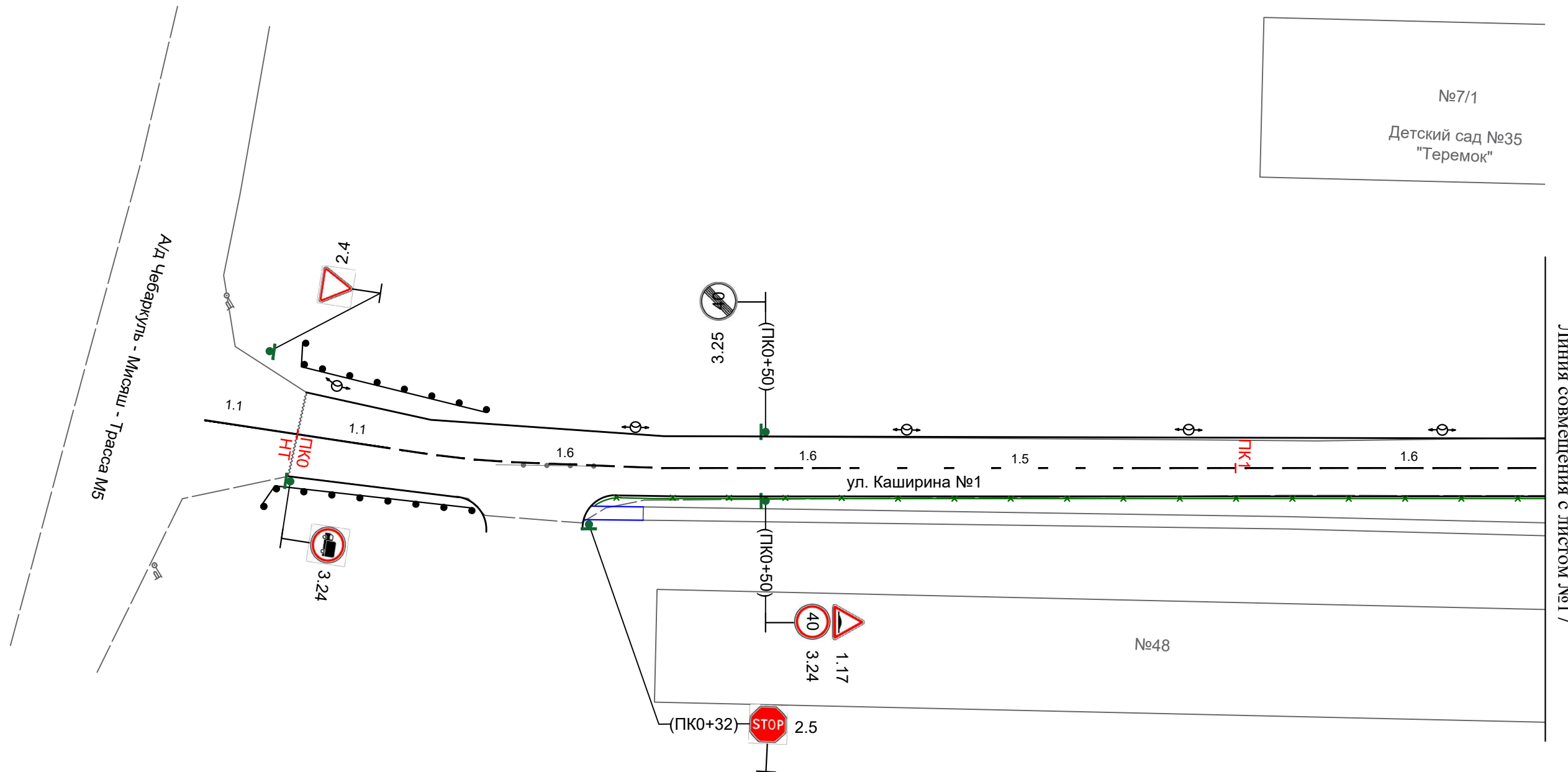
Инва№ под.	Подпись и дата	Инв. № дубл	Взам инв №	Подпись и дата

022120052021 - ПОДД					
Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район, ул. Каширина					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата
Разраб.		Павличенко			07.21
Проект организации дорожного движения				Стадия	Лист
				Р	14
План монтажа и демонтажа элементов по ул. Кашарина уч. №4				Листов	29
				ИП Васильев	

Инва№ под.	Подпись и дата	Инв. № дубл	Взам инв №	Подпись и дата



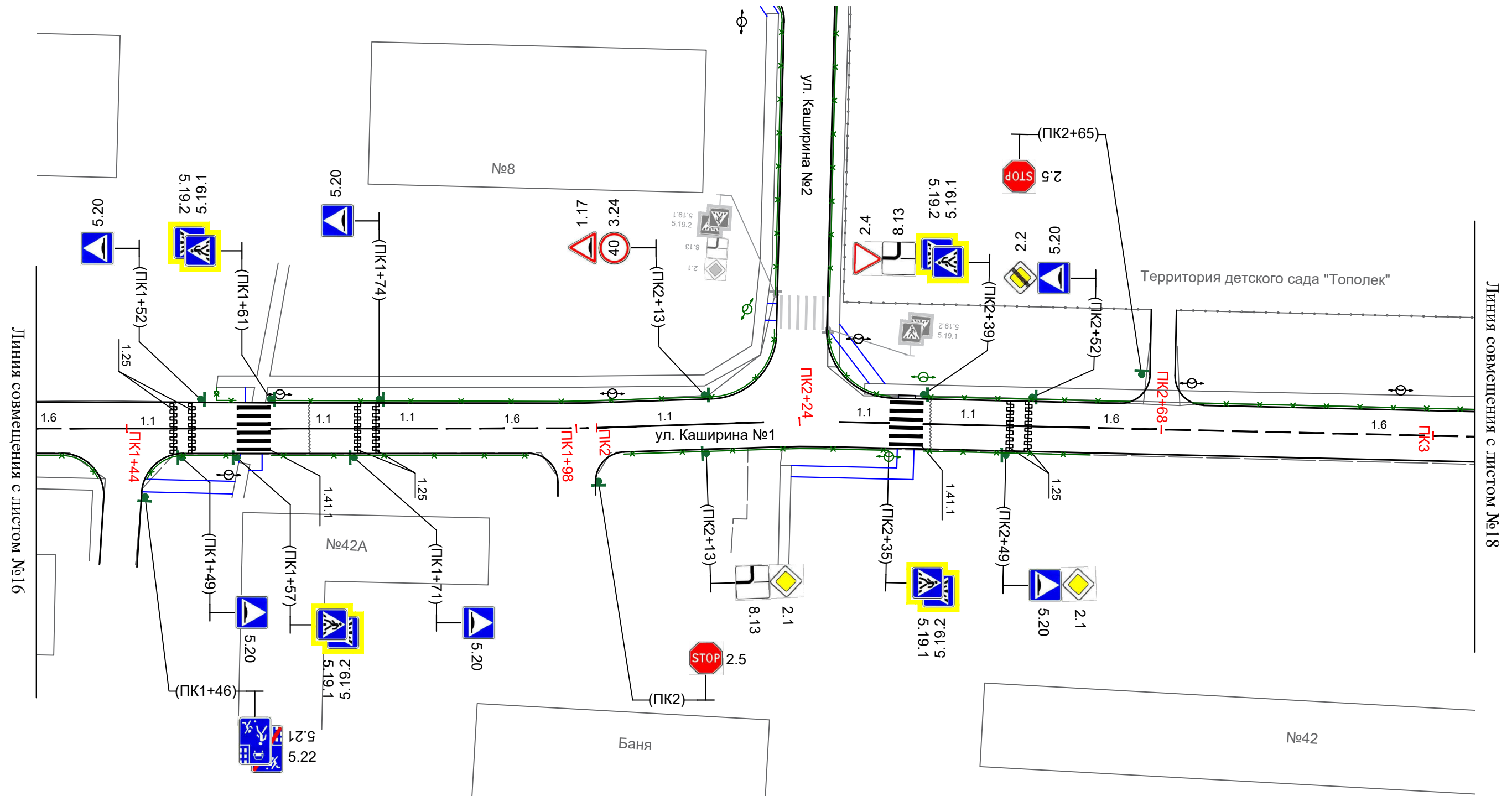
022120052021 - ПОДД					
Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район, ул. Каширина					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата
Разраб.		Павличенко			07.21
Проект организации дорожного движения				Стадия	Лист
				Р	15
План монтажа и демонтажа элементов по ул. Кашарина уч. №4				Листов	29
				ИП Васильев	



- Проектируемый дорожный бордюр
- Существующее барьерное ограждение
- *—*—*— Проектируемое пешеходное ограждение
- ⊕— Существующий столб освещения
- ⊕— Проектируемый столб освещения
- Границы проектируемого пешеходного тротуара
- Участок дороги находится не в муниципальной собственности
- Проектируемый автономный светофор Т-7

						022120052021 - ПОДД			
						Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район, ул. Каширина			
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата	Проект организации дорожного движения	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Павличенко			07.21		Р	16	29
						Схема расстановки технических средств организации дорожного движения по ул. Каширина уч. №1		ИП Васильев	

Инва№ под.	Подпись и дата	Взам инв №	Подпись и дата



Инва№ под.	Подпись и дата	Взам инв №	Подпись и дата

022120052021 - ПОДД				
Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район, ул. Каширина				
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись
Разраб.	Павличенко			07.21
Проект организации дорожного движения			Стадия	Лист
			Р	17
				29
Схема расстановки технических средств организации дорожного движения по ул. Каширина уч. №1			ИП Васильев	

Линия совмещения с листом №16

Линия совмещения с листом №18

ул. Каширина №1

ул. Каширина №2

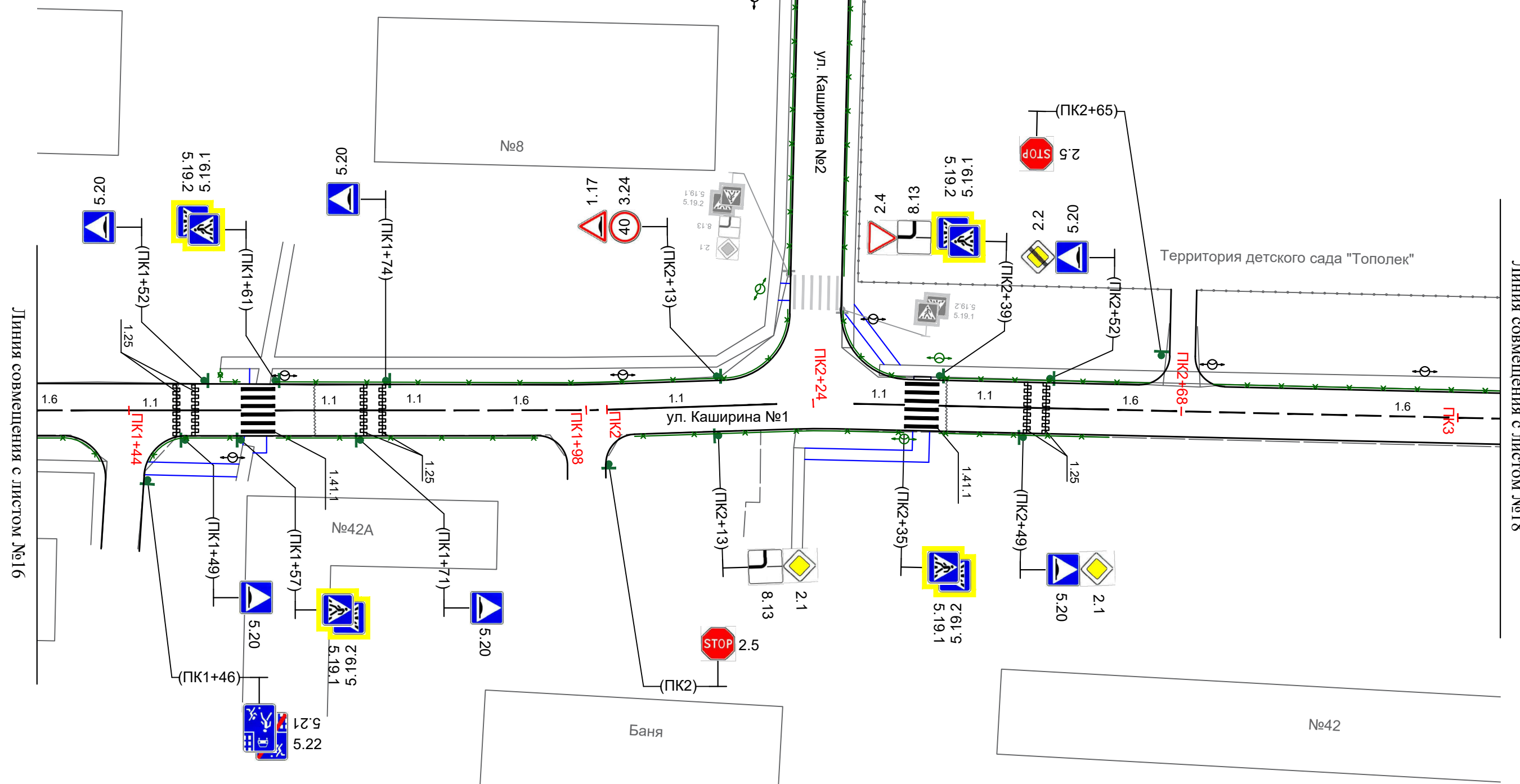
№8

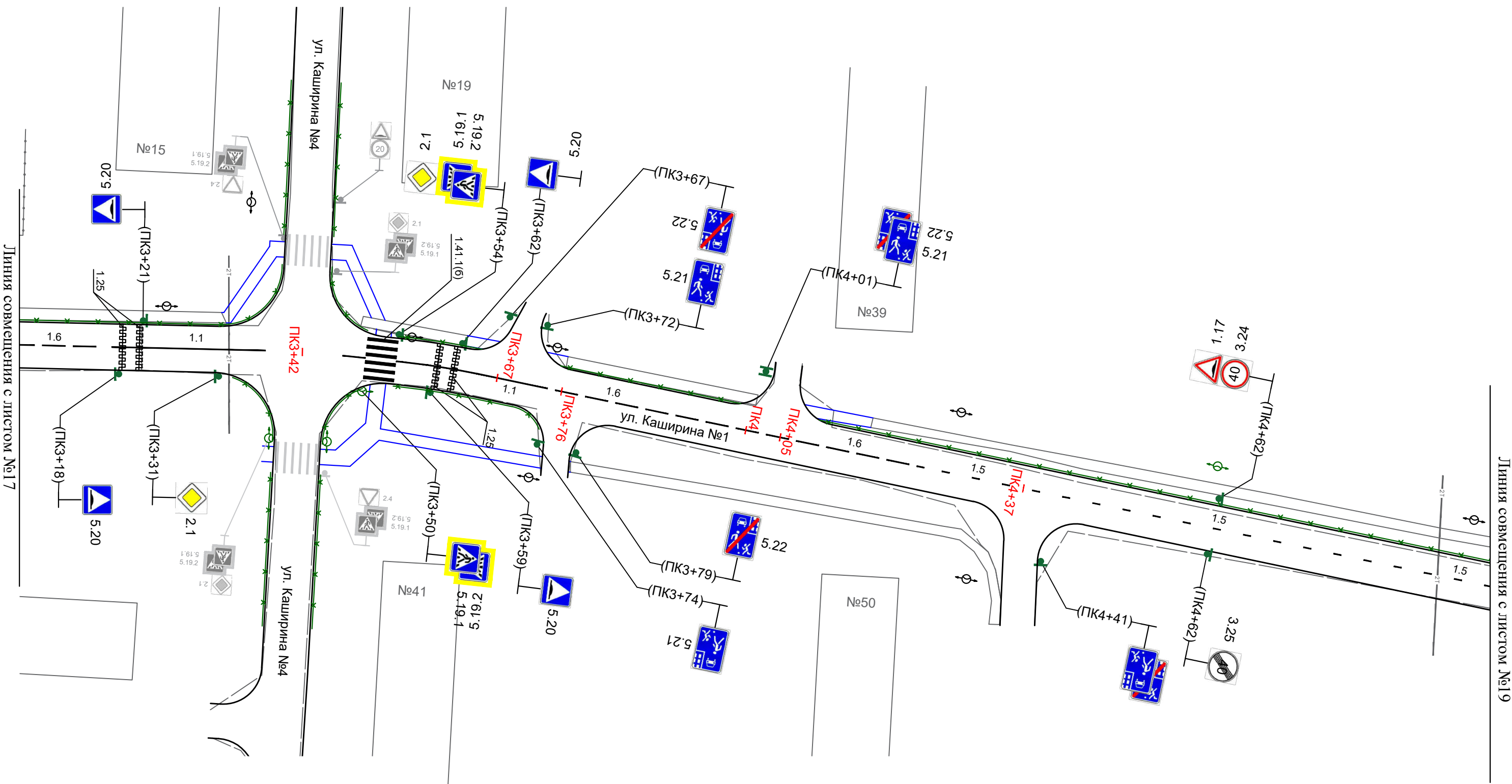
Территория детского сада "Тополек"

Баня

№42

№42А





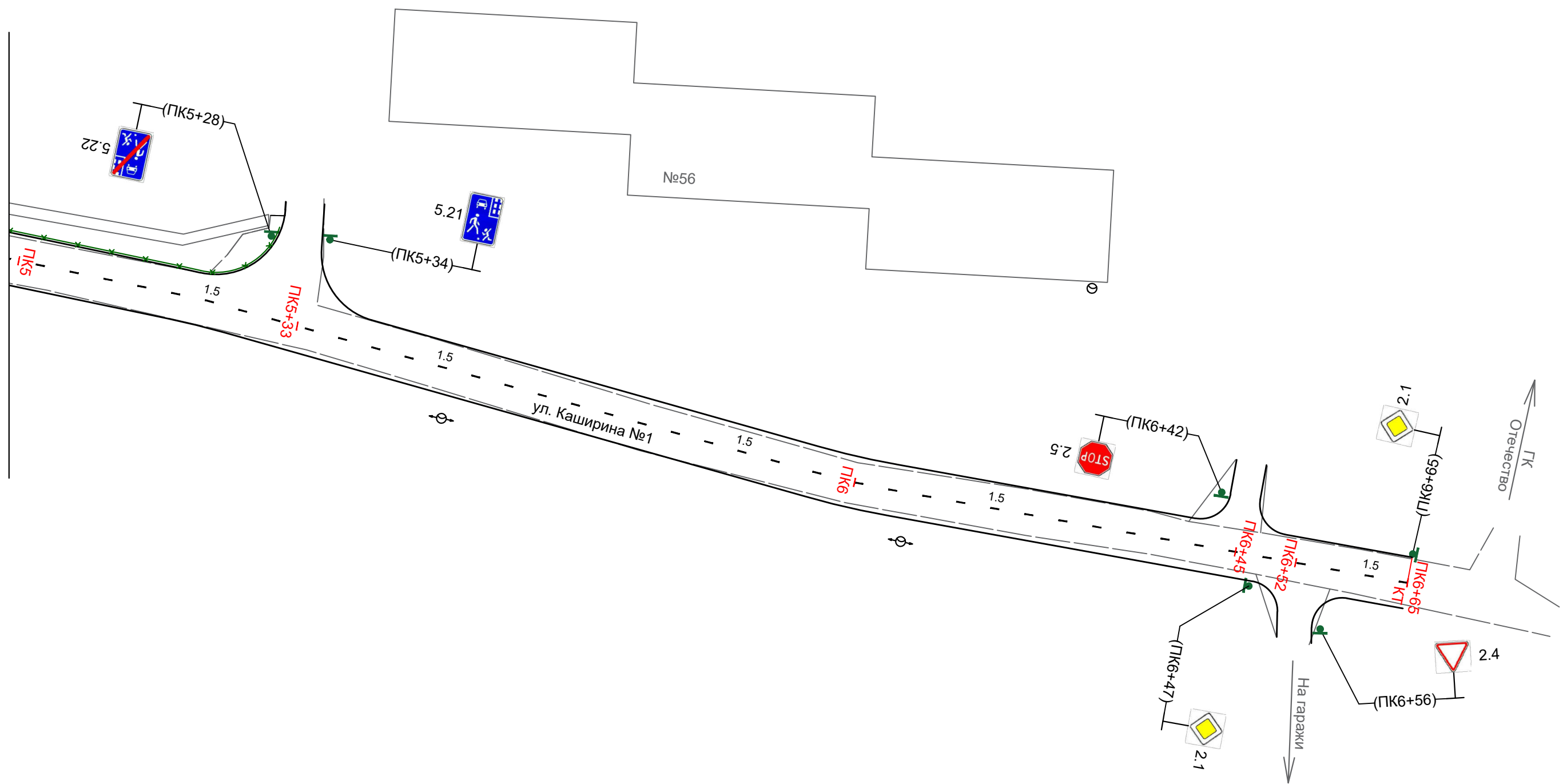
Линия совмещения с листом №17

Линия совмещения с листом №19

Инва№ под.	Подпись и дата	Взам инв №	Подпись и дата

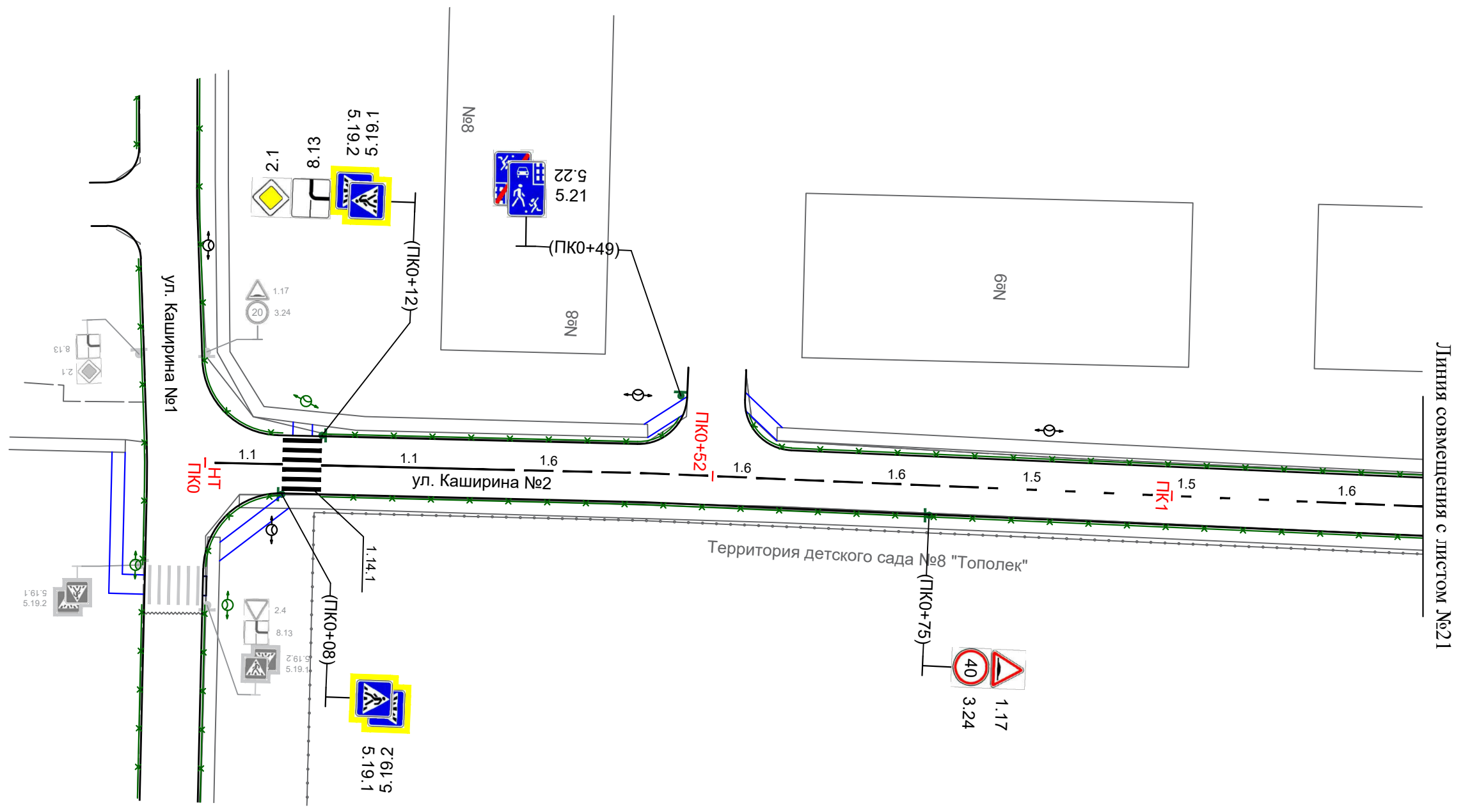
022120052021 - ПОДД					
Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район, ул. Каширина					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	
Разраб.	Павличенко			07.21	
Проект организации дорожного движения			Стадия	Лист	Листов
			Р	18	29
Схема расстановки технических средств организации дорожного движения по ул. Кашарина уч. №1			ИП Васильев		

Линия совмещения с листом №18



Инва№ под.	Подпись и дата	Взам инв №	Подпись и дата
Инв. № дубл			

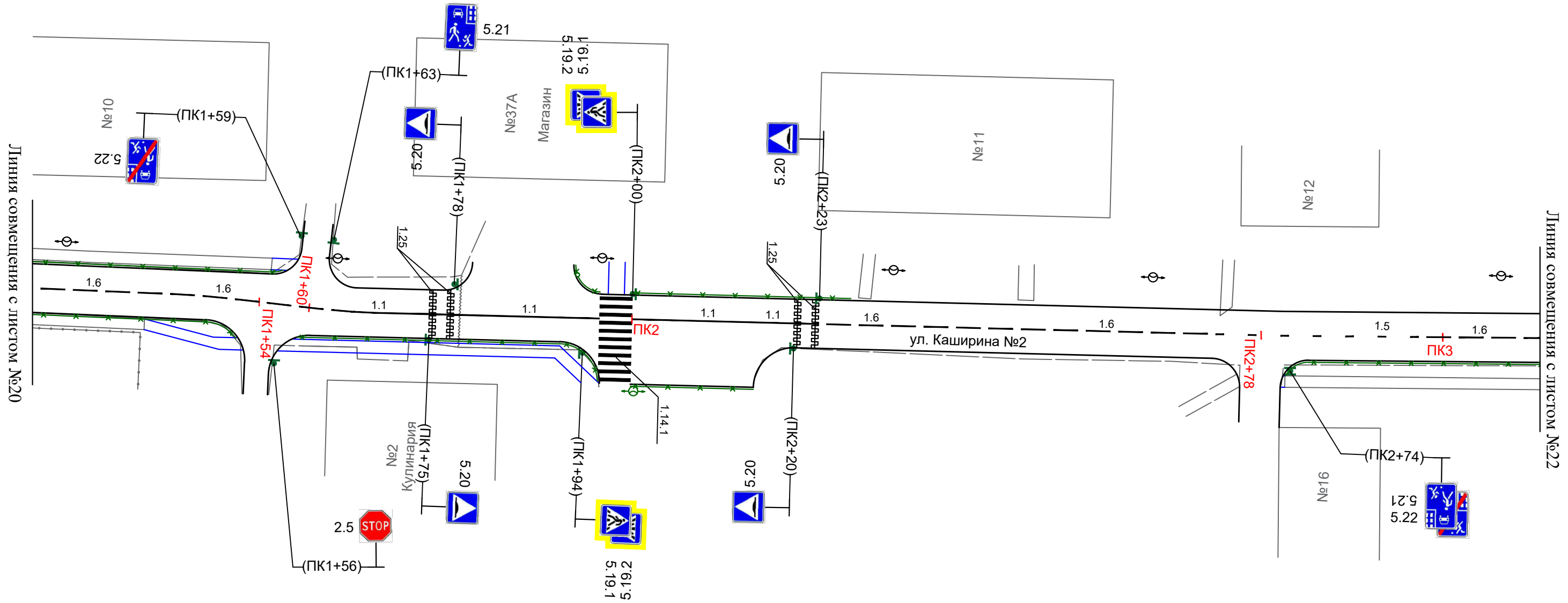
022120052021 - ПОДД					
Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район, ул. Каширина					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата
Разраб.		Павличенко			07.21
Проект организации дорожного движения				Стадия	Лист
				Р	19
Схема расстановки технических средств организации дорожного движения по ул. Каширина уч. №1				Листов	29
				ИП Васильев	



Линия совмещения с листом №21

Инва№ под.	Подпись и дата	Инва. № дубл	Взам инв №	Подпись и дата

022120052021 - ПОДД						
Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район, ул. Каширина						
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата	
Разраб.		Павличенко			07.21	
Проект организации дорожного движения				Стадия	Лист	Листов
				Р	20	29
Схема расстановки технических средств организации дорожного движения по ул. Каширина уч. №2				ИП Васильев		



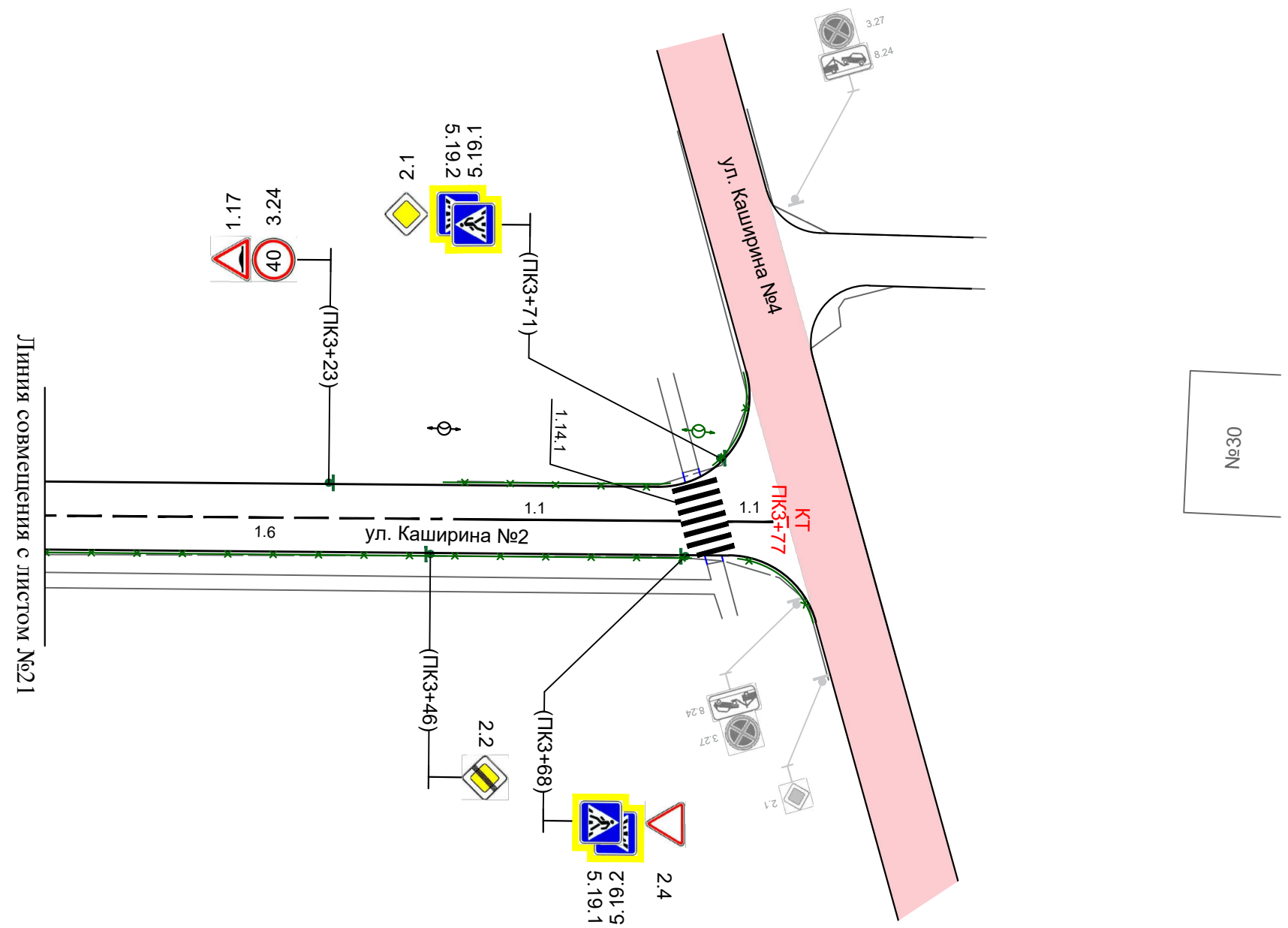
Линия совмещения с листом №20

Линия совмещения с листом №22

ул. Каширина №2

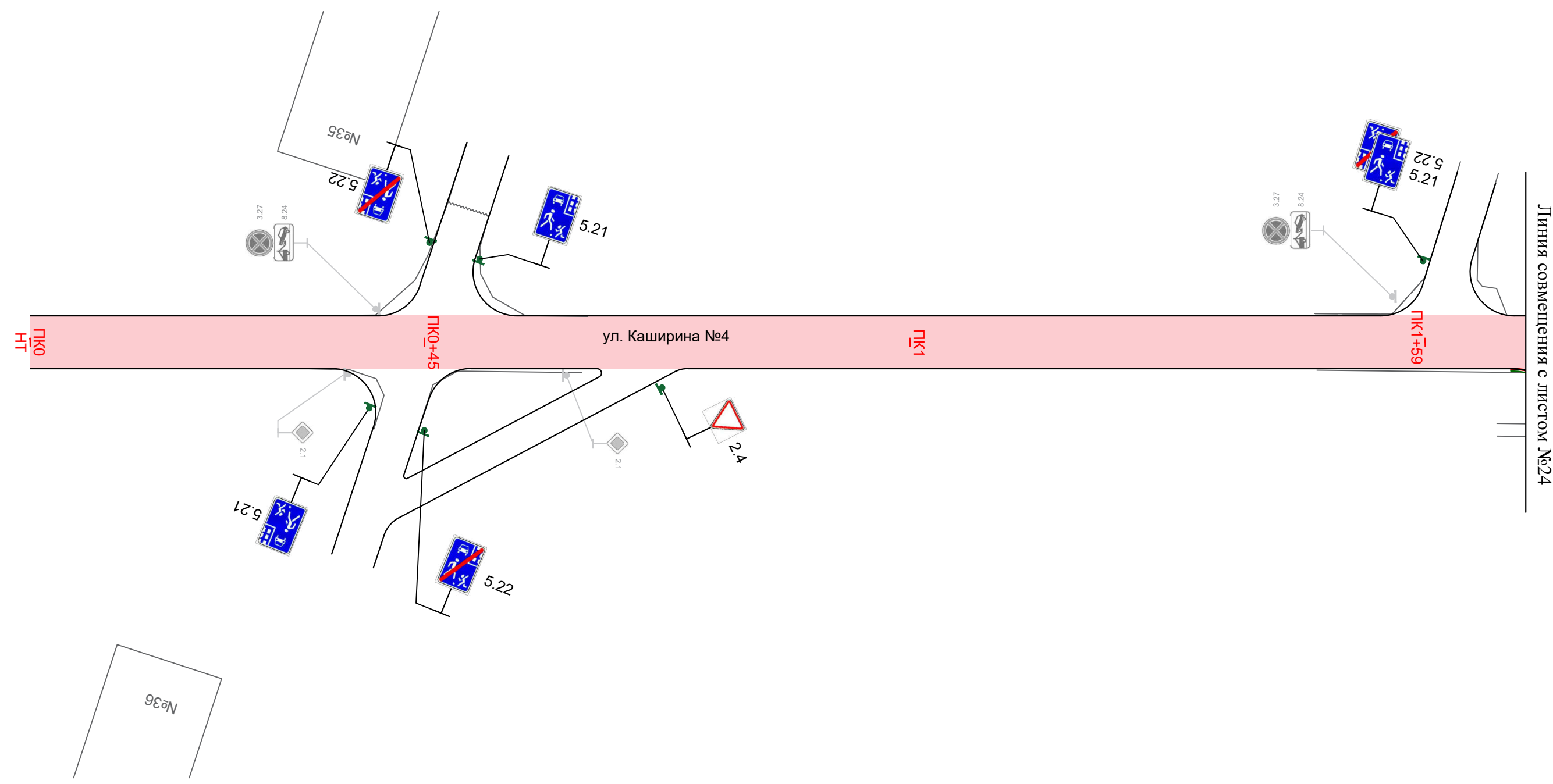
Инва№ под.	Подпись и дата
Инва. № дубл.	Взам инв №
Подпись и дата	Подпись и дата

022120052021 - ПОДД					
Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район, ул. Каширина					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата
Разраб.		Павличенко			07.21
Проект организации дорожного движения				Стадия	Лист
				Р	21
Схема расстановки технических средств организации дорожного движения по ул. Кашарина уч. №2				Листов	29
				ИП Васильев	



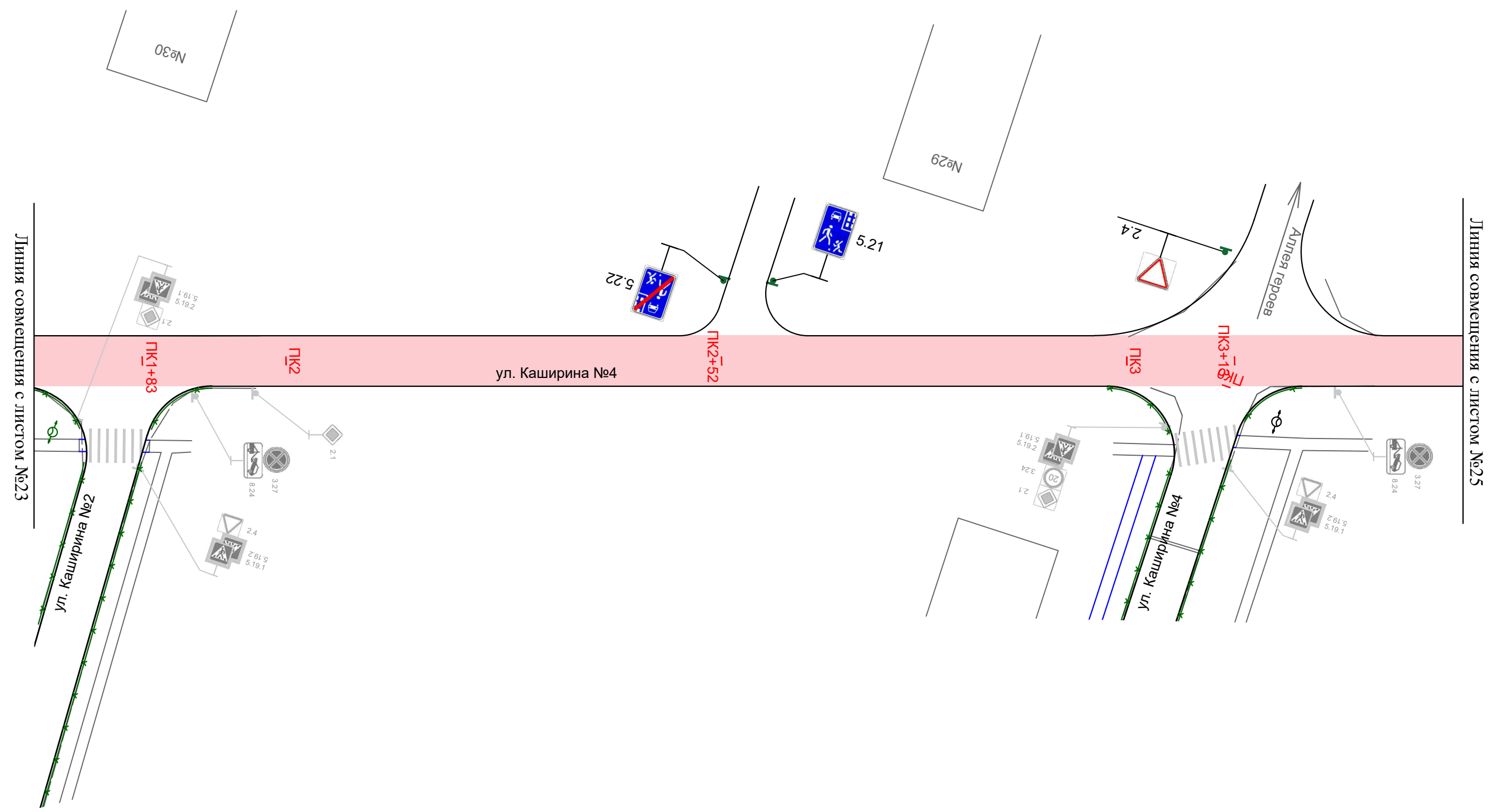
Инва№ под.	Подпись и дата	Инва. № дубл	Взам инв №	Подпись и дата

022120052021 - ПОДД					
Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район, ул. Каширина					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата
Разраб.		Павличенко			07.21
Проект организации дорожного движения				Стадия	Лист
				Р	22
				Листов	29
Схема расстановки технических средств организации дорожного движения по ул. Каширина уч. №2				ИП Васильев	



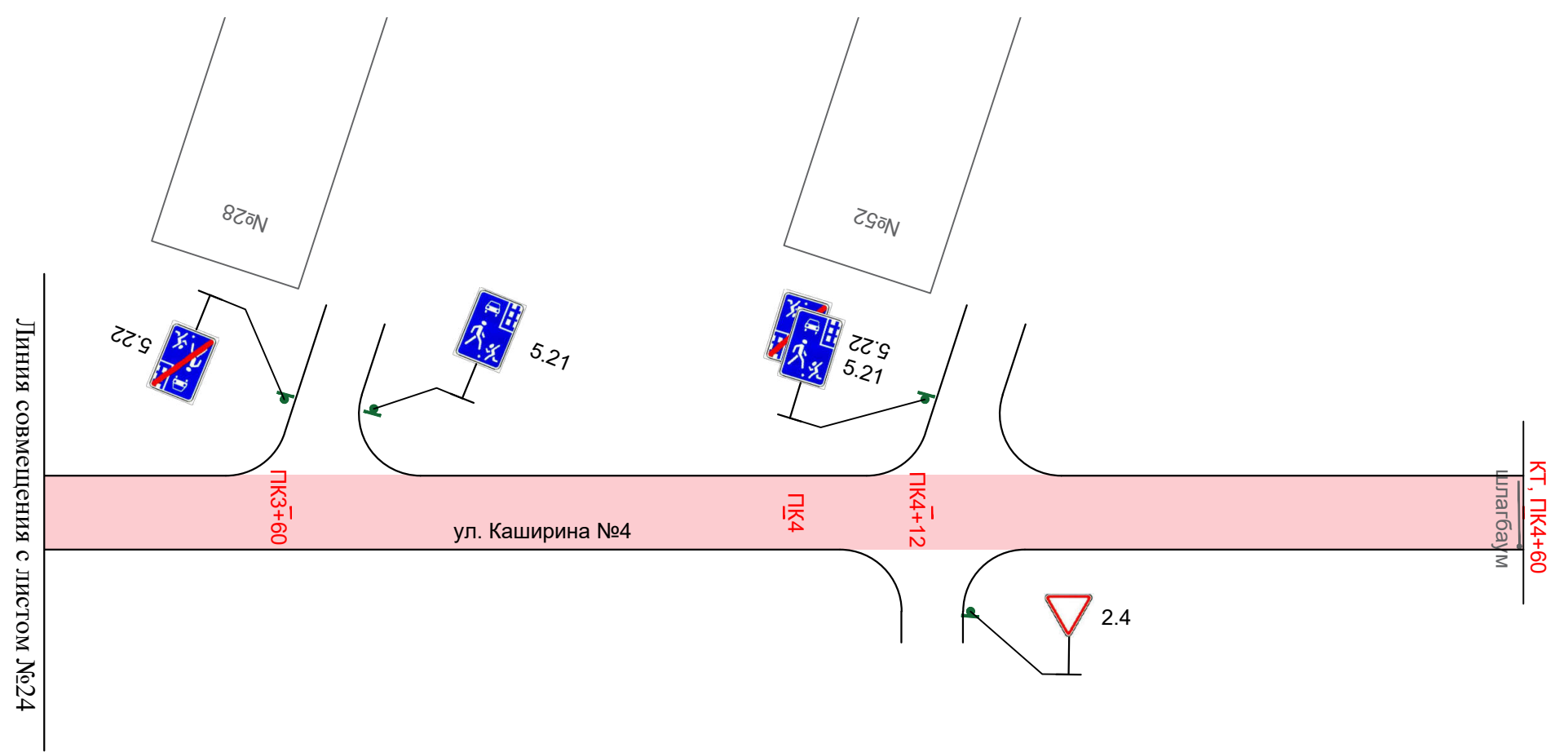
Инв.№ под.	Подпись и дата	Инв. № дубл	Взам инв №	Подпись и дата

022120052021 - ПОДД					
Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район, ул. Каширина					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата
Разраб.		Павличенко			07.21
Проект организации дорожного движения				Стадия	Лист
				Р	23
Схема расстановки технических средств организации дорожного движения по ул. Каширина уч. №3				Листов	
				29	
				ИП Васильев	



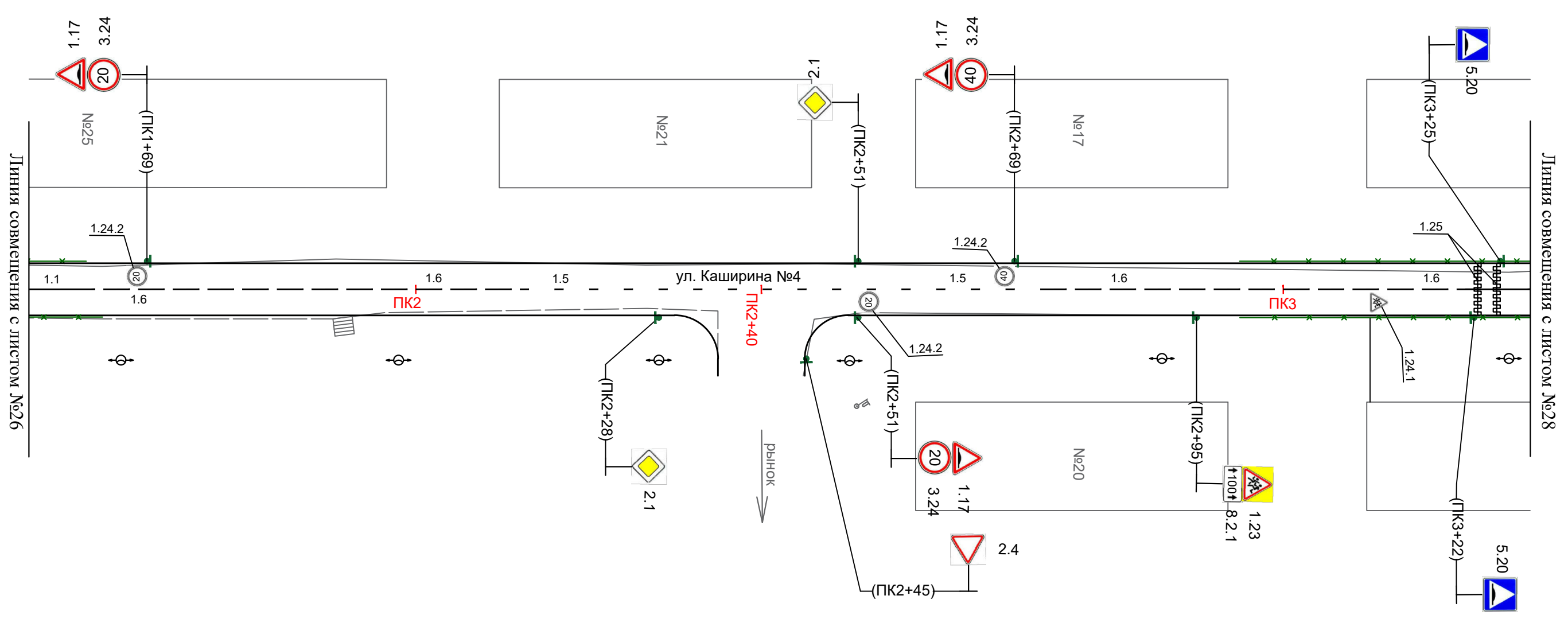
Инв.№ под.	Подпись и дата	Инв. № дубл	Взам инв №	Подпись и дата

022120052021 - ПОДД					
Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район, ул. Каширина					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата
Разраб.		Павличенко			07.21
Проект организации дорожного движения				Стадия	Лист
				Р	24
Схема расстановки технических средств организации дорожного движения по ул. Каширина уч. №3				Листов	29
				ИП Васильев	



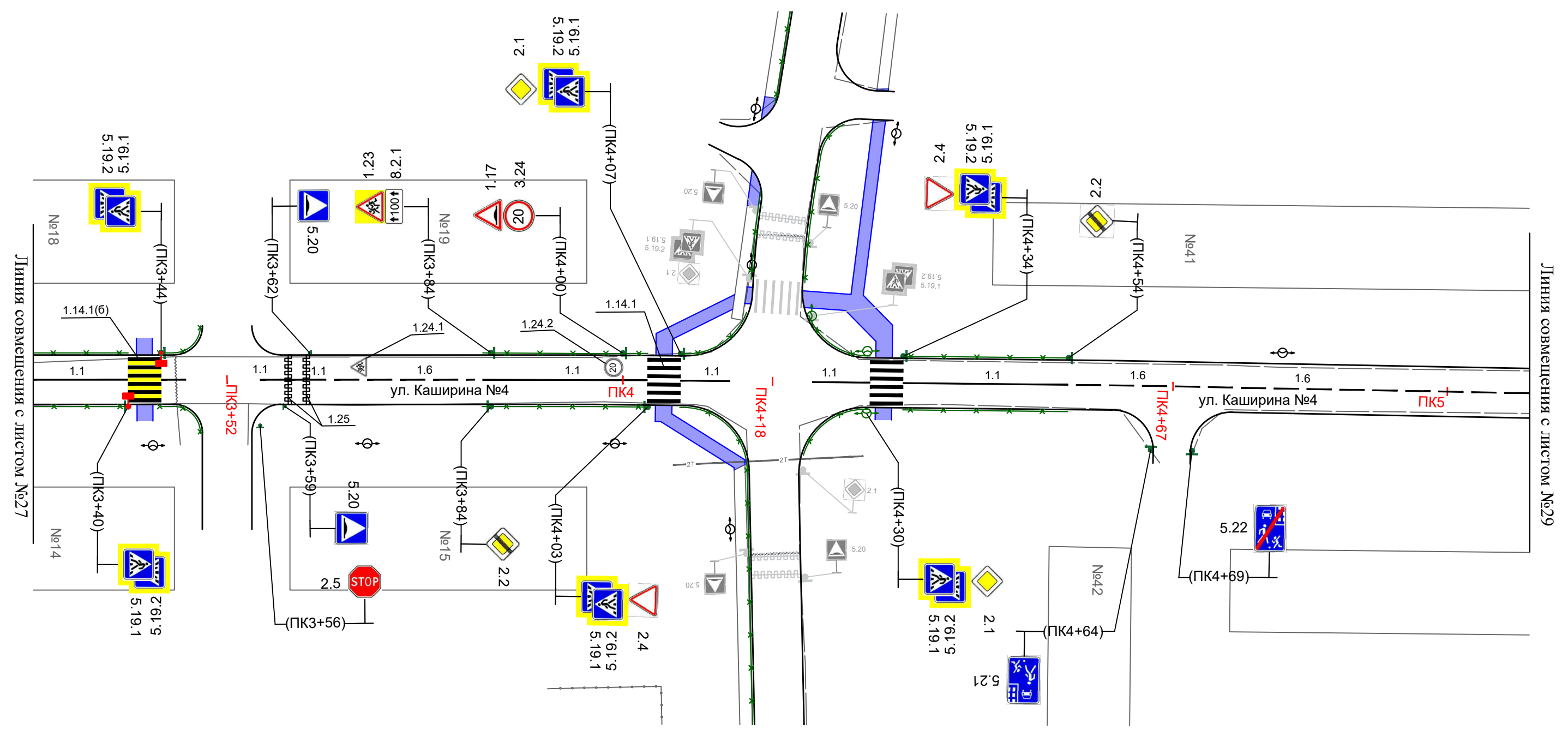
Инв.№ под.	Подпись и дата	Инв. № дубл	Взам инв №	Подпись и дата

022120052021 - ПОДД					
Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район, ул. Каширина					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата
Разраб.		Павличенко			07.21
Проект организации дорожного движения				Стадия	Лист
				Р	25
Схема расстановки технических средств организации дорожного движения по ул. Каширина уч. №3				Листов	
				29	
				ИП Васильев	



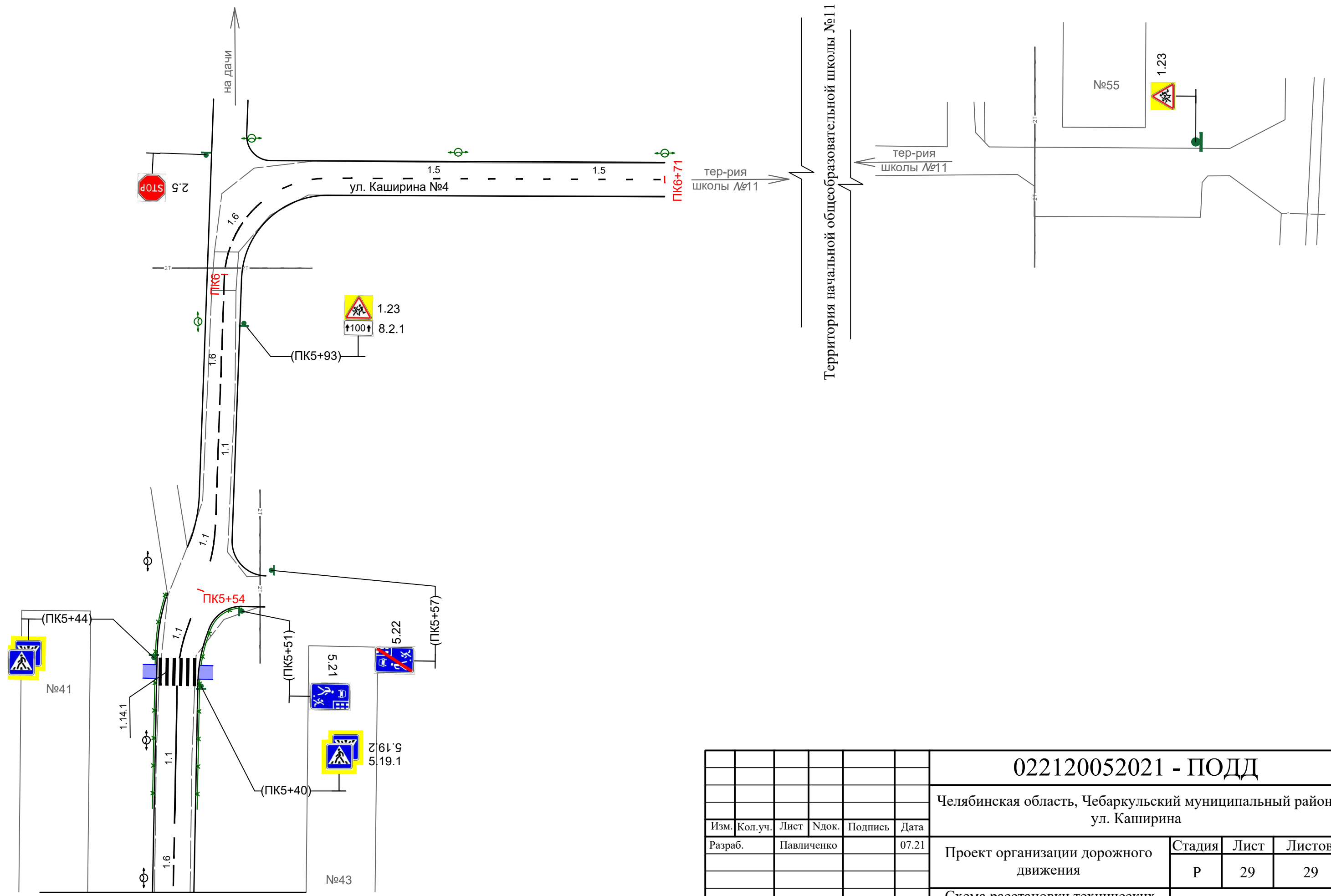
Инва№ под.	Подпись и дата	Инва. № дубл	Взам инв №	Подпись и дата

022120052021 - ПОДД					
Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район, ул. Каширина					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата
Разраб.		Павличенко			07.21
Проект организации дорожного движения				Стадия	Лист
				Р	27
Схема расстановки технических средств организации дорожного движения по ул. Кашарина уч. №4				Листов	29
				ИП Васильев	



Инва№ под.	Подпись и дата	Взам инв №	Подпись и дата

022120052021 - ПОДД				
Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район, ул. Каширина				
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись
Разраб.	Павличенко		07.21	
Проект организации дорожного движения			Стадия	Лист
			Р	28
Схема расстановки технических средств организации дорожного движения по ул. Кашарина уч. №4			Листов	29
			ИП Васильев	



Инва№ под.	Подпись и дата	Инва. № дубл	Взам инв №	Подпись и дата

022120052021 - ПОДД					
Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район, ул. Каширина					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата
Разраб.	Павличенко				07.21
Проект организации дорожного движения				Стадия	Лист
				Р	29
Схема расстановки технических средств организации дорожного движения по ул. Кашарина уч. №4				Листов	
				29	
				ИП Васильев	

Ведомость дорожной разметки по ул. Каширина

№ п/п	от ПК +	до ПК +	Номер разметки по ГОСТ	Длина, м	Сторона	Площадь, м ²	Примечание
Ул. Каширина 1							
1	0-10	0+10	1.1	20	ось	2,0	Требуется нанесение
2	0+10	0+60	1.6	50	ось	3,75	Требуется нанесение
3	0+60	0+87	1.5	27	ось	0,675	Требуется нанесение
4	0+87	1+37	1.6	50	ось	3,75	Требуется нанесение
5	1+37	1+57	1.1	20	ось	2,0	Требуется нанесение
6	1+50	1+53	1.25 (x2)	3 (ИДН)	на ширину проезжей части	2,4 (x2)	Требуется нанесение
7	1+57	1+61	1.14.1	4 (ПП)	на ширину проезжей части	9,6	Требуется нанесение
8	1+61	1+81	1.1	20	ось	2,0	Требуется нанесение
9	1+71	1+74	1.25 (x2)	3 (ИДН)	на ширину проезжей части	2,4 (x2)	Требуется нанесение
10	1+81	2+00	1.6	19	ось	1,425	Требуется нанесение
11	2+00	2+20	1.1	20	ось	2,0	Требуется нанесение
12	2+29	2+35	1.1	6	ось	0,6	Требуется нанесение
13	2+35	2+39	1.14.1	4 (ПП)	на ширину проезжей части	9,6	Требуется нанесение
14	2+39	2+59	1.1	20	ось	2,0	Требуется нанесение
15	2+49	2+52	1.25 (x2)	3 (ИДН)	на ширину проезжей части	2,4 (x2)	Требуется нанесение
16	2+59	3+17	1.6	58	ось	4,35	Требуется нанесение

022120052021 - ПОДД.В1

Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район,
ул. Каширина

Изм. Кол.уч. Лист Ндок. Подпись Дата

Разраб. Павличенко 07.21

Проект организации дорожного
движения

Стадия Лист Листов

Р 1 5

Ведомость дорожной разметки

ИП Васильев

№ п/п	от ПК +	до ПК +	Номер разметки по ГОСТ	Длина, м	Сторона	Площадь, м ²	Примечание
17	3+18	3+21	1.25 (x2)	3 (ИДН)	на ширину проезжей части	2,4 (x2)	Требуется нанесение
18	3+17	3+37	1.1	20	ось	2,0	Требуется нанесение
19	3+47	3+50	1.1	3	ось	0,3	Требуется нанесение
20	3+50	3+54	1.14.1	4 (ПП)	на ширину проезжей части	9,6	Требуется нанесение
21	3+54	3+74	1.1	20	ось	2,0	Требуется нанесение
22	3+59	3+62	1.25 (x2)	3 (ИДН)	на ширину проезжей части	2,4 (x2)	Требуется нанесение
23	3+74	4+24	1.6	50	ось	3,75	Требуется нанесение
24	4+24	6+65	1.5	241	ось	6,025	Требуется нанесение
Сплошная линия шириной 10 см			1.1	149		14,9	
Прерывистая линия шириной 10 см. Длина штрихов 2 м, промежуток 6 м.			1.5	268		6,7	
Прерывистая линия шириной 10 см. Длина штрихов 6 м, промежуток 2 м			1.6	227		17,025	
Ширина линии 40 см, между линиями 60 см			1.14.1	3 шт.		28,8	
Квадраты в шахматном порядке. Размер стороны квадрата 40 см			1.25	5 шт.		24,0	

Ул. Каширина 2

1	0+01	0+08	1.1	7	ось	0,7	Требуется нанесение
2	0+08	0+12	1.14.1	4 (ПП)	на ширину проезжей части	9,6	Требуется нанесение
3	0+12	0+32	1.1	20	ось	2,0	Требуется нанесение
4	0+32	0+82	1.6	50	ось	3,75	Требуется нанесение
5	0+82	1+13	1.5	31	ось	0,775	Требуется нанесение
6	1+13	1+63	1.6	50	ось	3,75	Требуется нанесение
7	1+63	1+94	1.1	31	ось	3,1	Требуется нанесение
8	1+75	1+78	1.25 (x2)	3 (ИДН)	на ширину проезжей части	2,4 (x2)	Требуется нанесение

Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата

022120052021 - ПОДД.В1

Лист

2

№ п/п	от ПК +	до ПК +	Номер разметки по ГОСТ	Длина, м	Сторона	Площадь, м ²	Примечание
9	1+94	2+00	1.14.1	4 (ПП)	на ширину проезжей части	9,6	Требуется нанесение
10	2+00	2+23	1.1	23	ось	2,3	Требуется нанесение
11	2+20	2+23	1.25 (x2)	3 (ИДН)	на ширину проезжей части	2,4 (x2)	Требуется нанесение
12	2+23	2+73	1.6	50	ось	3,75	Требуется нанесение
13	2+73	2+98	1.5	25	ось	0,625	Требуется нанесение
14	2+98	3+48	1.6	50	ось	3,75	Требуется нанесение
15	3+48	3+68	1.1	20	ось	2,0	Требуется нанесение
16	3+68	3+72	1.14.1	4 (ПП)	на ширину проезжей части	9,6	Требуется нанесение
17	3+72	3+76	1.1	4	ось	0,4	Требуется нанесение
Сплошная линия шириной 10 см			1.1	105		14,9	
Прерывистая линия шириной 10 см. Длина штрихов 2 м, промежутки 6 м.			1.5	56		6,7	
Прерывистая линия шириной 10 см. Длина штрихов 6 м, промежутки 2 м			1.6	200		17,025	
Ширина линии 40 см, между линиями 60 см			1.14.1	3 шт.		28,8	
Квадраты в шахматном порядке. Размер стороны квадрата 40 см			1.25	2 шт.		9,6	

Ул. Каширина 4

1	0+01	0+05	1.1	4	ось	0,4	
2	0+05	0+10	1.14.1	4 (ПП)	на ширину проезжей части	9,6	Требуется нанесение
3	0+10	0+50	1.1	40	ось	4,0	Требуется нанесение
4	0+20	-	1.24.2	Изобр. (20)	справа	1,86	Требуется нанесение
5	0+35	0+38	1.25 (x2)	3 (ИДН)	на ширину проезжей части	2,4 (x2)	Требуется нанесение
6	0+40	-	1.24.1	Изобр. (Дети)	справа	1,55	Требуется нанесение
7	0+50	0+54	1.14.1(б)	4 (ПП)	на ширину проезжей части	17,6	Требуется нанесение

Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата

022120052021 - ПОДД.В1

Лист

3

№ п/п	от ПК +	до ПК +	Номер разметки по ГОСТ	Длина, м	Сторона	Площадь, м ²	Примечание
8	0+54	0+74	1.1	20	ось	2,0	Требуется нанесение
9	0+66	0+69	1.25 (x2)	3 (ИДН)	на ширину проезжей части	2,4 (x2)	Требуется нанесение
10	0+69	1+19	1.6	50	ось	3,75	Требуется нанесение
11	0+84	-	1.24.1	Изобр. (Дети)	слева	1,55	Требуется нанесение
12	1+19	1+39	1.1	20	ось	2,0	Требуется нанесение
13	1+39	1+43	1.14.1	4 (ПП)	на ширину проезжей части	9,6	Требуется нанесение
14	1+43	1+63	1.1	20	ось	2,0	Требуется нанесение
15	1+51	-	1.24.2	Изобр. (40)	справа	1,86	Требуется нанесение
16	1+63	2+13	1.6	50	ось	3,75	Требуется нанесение
17	1+69	-	1.24.2	Изобр. (20)	слева	1,86	Требуется нанесение
18	2+13	2+70	1.5	57	ось	1,425	Требуется нанесение
19	2+51	-	1.24.2	Изобр. (20)	справа	1,86	Требуется нанесение
20	2+69	-	1.24.2	Изобр. (40)	слева	1,86	Требуется нанесение
21	2+70	3+20	1.6	50	ось	3,75	Требуется нанесение
22	3+10	-	1.24.1	Изобр. (Дети)	справа	1,55	Требуется нанесение
23	3+20	3+40	1.1	20	ось	2,0	Требуется нанесение
24	3+22	3+25	1.25 (x2)	3 (ИДН)	на ширину проезжей части	2,4 (x2)	Требуется нанесение
25	3+40	3+44	1.14.1(б)	4 (ПП)	на ширину проезжей части	17,6	Требуется нанесение
26	3+44	3+47	1.1	3	ось	0,3	Требуется нанесение
27	3+56	3+64	1.1	8	ось	0,8	Требуется нанесение
28	3+59	3+62	1.25 (x2)	3 (ИДН)	на ширину проезжей части	2,4 (x2)	Требуется нанесение
29	3+64	3+83	1.6	19	ось	1,425	Требуется нанесение
30	3+69	-	1.24.1	Изобр. (Дети)	слева	1,55	Требуется нанесение
31	3+83	4+03	1.1	20	ось	2,0	Требуется нанесение
32	4+00	-	1.24.2	Изобр. (20)	слева	1,86	Требуется нанесение

Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата

022120052021 - ПОДД.В1

№ п/п	от ПК +	до ПК +	Номер разметки по ГОСТ	Длина, м	Сторона	Площадь, м ²	Примечание
33	4+03	4+07	1.14.1	4 (ПП)	на ширину проезжей части	9,6	Требуется нанесение
34	4+07	4+13	1.1	6	ось	0,6	Требуется нанесение
35	4+23	4+30	1.1	7	ось	0,7	Требуется нанесение
36	4+30	4+34	1.14.1	4 (ПП)	на ширину проезжей части	9,6	Требуется нанесение
37	4+34	4+54	1.1	20	ось	2,0	Требуется нанесение
38	4+54	5+20	1.6	66	ось	4,95	Требуется нанесение
39	5+20	5+40	1.1	20	ось	2,0	Требуется нанесение
40	5+40	5+44	1.14.1	4 (ПП)	на ширину проезжей части	9,6	Требуется нанесение
41	5+44	5+50	1.1	6	ось	0,6	Требуется нанесение
42	5+59	5+64	1.1	5	ось	0,5	Требуется нанесение
43	5+64	6+14	1.6	50	ось	3,75	Требуется нанесение
44	6+14	6+71	1.5	57	ось	1,425	Требуется нанесение
Сплошная линия шириной 10 см			1.1	219		21,9	
Прерывистая линия шириной 10 см. Длина штрихов 2 м, промежуток 6 м.			1.5	114		2,85	
Прерывистая линия шириной 10 см. Длина штрихов 6 м, промежуток 2 м			1.6	285		21,375	
Ширина линии 40 см, между линиями 60 см			1.14.1	5 шт.		48,0	
Ширина линии 40 см, между линиями 10 см			1.14.1(б)	2 шт.		35,2	
Квадраты в шахматном порядке. Размер стороны квадрата 40 см			1.25	4 шт.		19,2	
Дублирование дорожного знака 1.23 «Дети»			1.24.1	4 изобр.		6,2	
Дублирование дорожного знака 3.24 «Ограничение максимальной скорости» (20)			1.24.2	4 изобр.		7,44	
Дублирование дорожного знака 3.24 «Ограничение максимальной скорости» (40)			1.24.2	2 изобр.		3,72	

Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата

022120052021 - ПОДД.В1

Ведомость размещения дорожных знаков по ул. Каширина

№ п/п	Группа	Адрес (ПК+)	Месторасположение		Номер знака по ГОСТ	Наименование знака	Кол-во, шт.	Кол-во стоек, шт.	Марка стойки	Вид опоры	Примеч.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Ул. Каширина 1											
1	Знаки приоритета	0+00	Слева		2.4	Уступите дорогу	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Существ.
2	Запрещающие знаки	0+00		Справа	3.4	Движение грузовых автомобилей запрещено	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый
3	Знаки приоритета (примыкание справа)	0+32			2.5	Движение без остановки запрещено	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый
4	Запрещающие знаки	0+50	Слева		3.25	Конец зоны ограничения максимальной скорости 40 км/ч	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый
5	Предупреждающие знаки	0+50		Справа	1.17	Искусственная неровность	1	1	СКМ 2.40	Стойка	Новый
6	Запрещающие знаки			Справа	3.24	Ограничение максимальной скорости 40 км/ч	1	1			
7	Знаки особых предписаний (примыкание справа) к д.№ 48	1+46			5.21 5.22	Жилая зона Конец жилой зоны	1 1	1 -	СКМ 2.40	Стойка	Новый
8	Знаки особых предписаний	1+50		Справа	5.20	Искусственная неровность	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый
9	Знаки особых предписаний	1+53	Слева		5.20	Искусственная неровность	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый
10	Знаки особых предписаний	1+57		Справа	5.19.1	Пешеходный переход	1	1	СКМ 2.40	Стойка	Новый
11	Знаки особых предписаний			Справа	5.19.2	Пешеходный переход	1	-			

022120052021 - ПОДД.В2

Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район,
ул. Каширина

Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата
Разраб.		Павличенко			07.21

Проект организации дорожного
движения

Стадия	Лист	Листов
Р	1	10

Ведомость размещения дорожных
знаков

ИП Васильев

№ п/п	Группа	Адрес (ПК+)	Месторасположение		Номер знака по ГОСТ	Наименование знака	Кол-во, шт.	Кол-во стоек, шт.	Марка стойки	Вид опоры	Примеч.	47
												Изм.
12	Знаки особых предписаний	1+61	Слева		5.19.1	Пешеходный переход	1	1	СКМ 2.40	Стойка	Новый	
13	Знаки особых предписаний		Слева		5.19.2	Пешеходный переход	1	-				
14	Знаки особых предписаний	1+71		Справа	5.20	Искусственная неровность	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый	
15	Знаки особых предписаний	1+74	Слева		5.20	Искусственная неровность	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый	
16	Знаки приоритета (примыкание справа)	2+00		Справа	2.5	Движение без остановки запрещено	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый	
17	Знаки приоритета	2+13		Справа	2.1	Главная дорога	1	1	СКМ 2.40	Стойка	Новый	
18	Дополнительной информации			Справа	8.13	Направление главной дороги	1	-				
19	Предупреждающие знаки	2+13	Слева		1.17	Искусственная неровность	1	1	СКМ 2.40	Стойка	Новый	
20	Запрещающие знаки		Слева		3.24	Ограничение максимальной скорости 40 км/ч	1	-				
21	Примыкание (слева) с ул. Каширина 2	Дорожные знаки см. в ведомости ул. Каширина 2										
22	Знаки особых предписаний	2+35		Справа	5.19.1	Пешеходный переход	1	-	-	Кронштейн	Новый	
23	Знаки особых предписаний			Справа	5.19.2	Пешеходный переход	1	-		Кронштейн	Новый	
24	Знаки приоритета	2+39	Слева		2.4	Уступите дорогу	1	1	СКМ 3.40	Стойка	Новый	
25	Дополнительной информации		Слева		8.13	Направление главной дороги	1	-				
26	Знаки особых предписаний		Слева		5.19.1	Пешеходный переход	1	-				
27	Знаки особых предписаний		Слева		5.19.2	Пешеходный переход	1	-				
28	Знаки приоритета	2+49		Справа	2.1	Главная дорога	1	1	СКМ 2.40	Стойка	Новый	
29	Знаки особых предписаний			Справа	5.20	Искусственная неровность	1	-				
30	Знаки приоритета	2+52	Слева		2.2	Конец главной дороги	1	1	СКМ 2.40	Стойка	Новый	
31	Знаки особых предписаний		Слева		5.20	Искусственная неровность	1	-				
32	Знаки приоритета (примыкание слева) к д/с «Тополек»	2+65			2.4	Уступите дорогу	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый	
33	Знаки особых предписаний	3+18		Справа	5.20	Искусственная неровность	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый	
022120052021 - ПОДД.В2											Лист	
											2	

№ п/п	Группа	Адрес (ПК+)	Месторасположение		Номер знака по ГОСТ	Наименование знака	Кол-во, шт.	Кол-во стоек, шт.	Марка стойки	Вид опоры	48
											Примеч.
34	Знаки особых предписаний	3+21	Слева		5.20	Искусственная неровность	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый
35	Знаки приоритета	3+31		Справа	2.1	Главная дорога	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый
36	Пересечение с ул. Каширина 4		Дорожные знаки см. в ведомости ул. Каширина 4								
37	Знаки особых предписаний	3+50		Справа	5.19.1	Пешеходный переход	1	-	-	Кронштейн	Новый
38	Знаки особых предписаний			Справа	5.19.2	Пешеходный переход	1	-		Кронштейн	Новый
39	Знаки приоритета	3+54	Слева		2.1	Главная дорога	1	1	СКМ 3.40	Стойка	Новый
40	Знаки особых предписаний		Слева		5.19.1	Пешеходный переход	1	-			
41	Знаки особых предписаний		Слева		5.19.2	Пешеходный переход	1	-			
42	Знаки особых предписаний	3+59		Справа	5.20	Искусственная неровность	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый
43	Знаки особых предписаний	3+62	Слева		5.20	Искусственная неровность	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый
44	Знаки особых предписаний (примыкание слева) к д.№ 19	3+67			5.22	Конец жилой зоны	1	1	СКМ 2.40	Стойка	Новый
		3+72			5.21	Жилая зона	1	1	СКМ 2.40		
45	Знаки особых предписаний (примыкание справа) к д.№ 41	3+74			5.21	Жилая зона	1	1	СКМ 2.40	Стойка	Новый
		3+79			5.22	Конец жилой зоны	1	1	СКМ 2.40		
46	Знаки особых предписаний (примыкание слева) к д.№ 39	4+01			5.21	Жилая зона	1	1	СКМ 2.40	Стойка	Новый
					5.22	Конец жилой зоны	1	-			
47	Знаки особых предписаний (примыкание справа) к д.№ 50	4+41			5.21	Жилая зона	1	1	СКМ 2.40	Стойка	Новый
					5.22	Конец жилой зоны	1	-			
48	Предупреждающие знаки	4+62	Слева		1.17	Искусственная неровность	1	1	СКМ 2.40	Стойка	Новый
49	Запрещающие знаки		Слева		3.24	Ограничение максимальной скорости 40 км/ч	1	-			
50	Запрещающие знаки	4+62		Справа	3.25	Конец зоны ограничения максимальной скорости 40 км/ч	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый
51	Знаки особых предписаний (примыкание слева) к д.№ 56	5+28			5.22	Конец жилой зоны	1	1	СКМ 2.40	Стойка	Новый
		5+34			5.21	Жилая зона	1	1	СКМ 2.40		
52	Знаки приоритета (примыкание слева)	6+42			2.5	Движение без остановки запрещено	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый

Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата

022120052021 - ПОДД.В2

Лист

3

№ п/п	Группа	Адрес (ПК+)	Месторасположение		Номер знака по ГОСТ	Наименование знака	Кол-во, шт.	Кол-во стоек, шт.	Марка стойки	Вид опоры	Примеч.
53	Знаки приоритета	6+47		Справа	2.1	Главная дорога	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый
54	Знаки приоритета (примыкание справа)	6+56			2.4	Уступите дорогу	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый
55	Знаки приоритета	6+65	Слева		2.1	Главная дорога	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый
Ул. Каширина 2											
1	Знаки особых предписаний	0+08		Справа	5.19.1	Пешеходный переход	1	1	СКМ 2.40	Стойка	Новый
2	Знаки особых предписаний			Справа	5.19.2	Пешеходный переход	1	-			
3	Знаки приоритета	0+12	Слева		2.1	Главная дорога	1	1	СКМ 3.40	Стойка	Новый
4	Дополнительной информации		Слева		8.13	Направление главной дороги	1	-			
5	Знаки особых предписаний		Слева		5.19.1	Пешеходный переход	1	-			
6	Знаки особых предписаний		Слева		5.19.2	Пешеходный переход	1	-			
7	Знаки приоритета (примыкание слева)	0+49			5.21 5.22	Жилая зона Конец жилой зоны	1 1	1 -	СКМ 2.40	Стойка	Новый
8	Предупреждающие знаки	0+75		Справа	1.17	Искусственная неровность	1	1	СКМ 2.40	Стойка	Новый
9	Запрещающие знаки	0+75		Справа	3.24	Ограничение максимальной скорости 40 км/ч	1	1			
10	Знаки приоритета (примыкание справа)	1+56			2.5	Движение без остановки запрещено	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый
11	Знаки особых предписаний (примыкание слева) к д. № 37	1+59 1+63			5.22 5.21	Конец жилой зоны Жилая зона	1 1	1 1	СКМ 2.40 СКМ 2.40	Стойка	Новый
12	Знаки особых предписаний	1+75		Справа	5.20	Искусственная неровность	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый
13	Знаки особых предписаний	1+78	Слева		5.20	Искусственная неровность	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый
14	Знаки особых предписаний	1+94		Справа	5.19.1	Пешеходный переход	1	1	СКМ 2.40	Стойка	Новый
15	Знаки особых предписаний			Справа	5.19.2	Пешеходный переход	1	-			
16	Знаки особых предписаний	2+00	Слева		5.19.1	Пешеходный переход	1	1	СКМ 2.40	Стойка	Новый
17	Знаки особых предписаний		Слева		5.19.2	Пешеходный переход	1	-			

49

Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата

022120052021 - ПОДД.В2

Лист

4

№ п/п	Группа	Адрес (ПК+)	Месторасположение		Номер знака по ГОСТ	Наименование знака	Кол-во, шт.	Кол-во стоек, шт.	Марка стойки	Вид опоры	Примеч.
18	Знаки особых предписаний	2+20		Справа	5.20	Искусственная неровность	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый
19	Знаки особых предписаний	2+23	Слева		5.20	Искусственная неровность	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый
20	Знаки особых предписаний (примыкание справа) к д. № 16	2+74			5.21 5.22	Жилая зона Конец жилой зоны	1 1	1 -	СКМ 2.40	Стойка	Новый
21	Предупреждающие знаки	3+23	Слева		1.17	Искусственная неровность	1	1	СКМ 2.40	Стойка	Новый
22	Запрещающие знаки		Слева		3.24	Ограничение максимальной скорости 40 км/ч	1	-			
23	Знаки приоритета	3+46		Справа	2.2	Конец главной дороги	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый
24	Знаки приоритета	3+68		Справа	2.4	Уступите дорогу	1	1	СКМ 3.40	Стойка	Новый
25	Знаки особых предписаний			Справа	5.19.1	Пешеходный переход	1	-			
26	Знаки особых предписаний			Справа	5.19.2	Пешеходный переход	1	-			
27	Знаки приоритета	3+71	Слева		2.1	Главная дорога	1	1	СКМ 3.40	Стойка	Новый
28	Знаки особых предписаний		Слева		5.19.1	Пешеходный переход	1	-			Существ.
29	Знаки особых предписаний		Слева		5.19.2	Пешеходный переход	1	-			Существ.

Ул. Каширина 3

1	Знаки особых предписаний (примыкание справа) к д. № 36				5.21 5.22	Жилая зона Конец жилой зоны	1 1	1 1	СКМ 2.40 СКМ 2.40	Стойка	Новый
2	Знаки особых предписаний (примыкание слева) к д. № 35				5.22 5.21	Конец жилой зоны Жилая зона	1 1	1 1	СКМ 2.40 СКМ 2.40	Стойка	Новый
3	Знаки приоритета (примыкание справа) от д. № 36				2.4	Уступите дорогу	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый
4	Знаки особых предписаний (примыкание слева) к д. № 30				5.21 5.22	Жилая зона Конец жилой зоны	1 1	1 -	СКМ 2.40	Стойка	Новый
5	Знаки приоритета (примыкание справа) к ул. Каширина 2	Дорожные знаки см. в ведомости ул. Каширина 2									
6	Знаки особых предписаний (примыкание слева) к д. № 29				5.22 5.21	Конец жилой зоны Жилая зона	1 1	1 1	СКМ 2.40 СКМ 2.40	Стойка	Новый

Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата

022120052021 - ПОДД.В2

Лист

5

50

№ п/п	Группа	Адрес (ПК+)	Месторасположение	Номер знака по ГОСТ	Наименование знака	Кол-во, шт.	Кол-во стоек, шт.	Марка стойки	Вид опоры	Примеч.	51
7	Знаки приоритета (примыкание справа) к ул. Каширина 4	Дорожные знаки см. в ведомости ул. Каширина 4									
8	Знаки приоритета (примыкание слева) к Аллее героев			2.4	Уступите дорогу	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый	
9	Знаки особых предписаний (примыкание слева) к д. № 28			5.22 5.21	Конец жилой зоны Жилая зона	1 1	1 1	СКМ 2.40 СКМ 2.40	Стойка	Новый	
10	Знаки особых предписаний (примыкание слева) к д. № 52			5.21 5.22	Жилая зона Конец жилой зоны	1 1	1 -	СКМ 2.40	Стойка	Новый	
11	Знаки приоритета (примыкание справа) к д. № 26			2.4	Уступите дорогу	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Существ.	
Ул. Каширина 4											
1	Знаки приоритета	0+07	Справа	2.1	Главная дорога	1	1	СКМ 3.40	Стойка	Новый	
2	Запрещающие знаки		Справа	3.24	Ограничение максимальной скорости 20 км/ч	1	-				
3	Знаки особых предписаний		Справа	5.19.1	Пешеходный переход	1	-				
4	Знаки особых предписаний		Справа	5.19.2	Пешеходный переход	1	-				
5	Знаки приоритета	0+09	Слева	2.4	Уступите дорогу	1	1	СКМ 3.40	Стойка	Новый	
6	Знаки особых предписаний		Слева	5.19.1	Пешеходный переход	1	-				
7	Знаки особых предписаний		Слева	5.19.2	Пешеходный переход	1	-				
8	Предупреждающие знаки	0+20	Справа	1.17	Искусственная неровность	1	1	СКМ 3.40	Стойка	Новый	
9	Запрещающие знаки		Справа	1.23	Дети	1	-				
10	Дополнительной информации		Справа	8.2.1	Зона действия	1	-				
11	Знаки приоритета	0+20	Слева	2.2	Конец главной дороги	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый	
12	Знаки особых предписаний	0+35	Справа	5.20	Искусственная неровность	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый	
13	Знаки особых предписаний	0+38	Слева	5.20	Искусственная неровность	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый	

Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата

022120052021 - ПОДД.В2

Лист

6

№ п/п	Группа	Адрес (ПК+)	Месторасположение		Номер знака по ГОСТ	Наименование знака	Кол-во, шт.	Кол-во стоек, шт.	Марка стойки	Вид опоры	52
											Примеч.
14	Знаки особых предписаний	0+50		Справа	5.19.1	Пешеходный переход	1	1	СКМ 2.40	Стойка	Новый
15	Знаки особых предписаний			Справа	5.19.2	Пешеходный переход	1	-		Стойка	Новый
16	Знаки особых предписаний	0+54	Слева		5.19.1	Пешеходный переход	1	1	СКМ 2.40	Стойка	Новый
17	Знаки особых предписаний		Слева		5.19.2	Пешеходный переход	1	-		Стойка	Новый
18	Знаки особых предписаний	0+66		Справа	5.20	Искусственная неровность	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый
19	Знаки особых предписаний	0+69	Слева		5.20	Искусственная неровность	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый
20	Запрещающие знаки	1+04	Слева		1.23	Дети	1	1	СКМ 2.40	Стойка	Новый
21	Дополнительной информации		Слева		8.2.1	Зона действия	1	-		Стойка	Новый
22	Знаки приоритета (примыкание справа)	1+21			2.5	Движение без остановки запрещено	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый
23	Знаки особых предписаний (примыкание слева) к д.№ 25	1+22			5.21 5.22	Жилая зона Конец жилой зоны	1 1	1 -	СКМ 2.40	Стойка	Новый
24	Знаки особых предписаний	1+39		Справа	5.19.1	Пешеходный переход	1	1	СКМ 2.40	Стойка	Новый
25	Знаки особых предписаний			Справа	5.19.2	Пешеходный переход	1	-			
26	Знаки особых предписаний	1+43	Слева		5.19.1	Пешеходный переход	1	-	-	Кронштейн	Новый
27	Знаки особых предписаний		Слева		5.19.2	Пешеходный переход	1	-		Кронштейн	Новый
28	Предупреждающие знаки	1+51		Справа	1.17	Искусственная неровность	1	1	СКМ 2.40	Стойка	Новый
29	Запрещающие знаки			Справа	3.24	Ограничение максимальной скорости 40 км/ч	1	-			
30	Предупреждающие знаки	1+69	Слева		1.17	Искусственная неровность	1	1	СКМ 2.40	Стойка	Новый
31	Запрещающие знаки		Слева		3.24	Ограничение максимальной скорости 20 км/ч	1	-			
32	Знаки приоритета	2+28		Справа	2.1	Главная дорога	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый
33	Знаки приоритета (примыкание справа)	2+45			2.4	Уступите дорогу	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый

Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата

022120052021 - ПОДД.В2

Лист

7

№ п/п	Группа	Адрес (ПК+)	Месторасположение		Номер знака по ГОСТ	Наименование знака	Кол-во, шт.	Кол-во стоек, шт.	Марка стойки	Вид опоры	Примеч.
34	Предупреждающие знаки	2+51		Справа	1.17	Искусственная неровность	1	1	СКМ 2.40	Стойка	Новый
35	Запрещающие знаки			Справа	3.24	Ограничение максимальной скорости 20 км/ч	1	-			
36	Знаки приоритета	2+51	Слева		2.1	Главная дорога	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый
37	Предупреждающие знаки	2+69	Слева		1.17	Искусственная неровность	1	1	СКМ 2.40	Стойка	Новый
38	Запрещающие знаки		Слева		3.24	Ограничение максимальной скорости 40 км/ч	1	-			Новый
39	Запрещающие знаки	2+95		Справа	1.23	Дети	1	1	СКМ 2.40	Стойка	Новый
40	Дополнительной информации			Справа	8.2.1	Зона действия	1	-			
41	Знаки особых предписаний	3+22		Справа	5.20	Искусственная неровность	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый
42	Знаки особых предписаний	3+25	Слева		5.20	Искусственная неровность	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый
43	Знаки особых предписаний	3+40		Справа	5.19.1	Пешеходный переход	1	1	СКМ 2.40	Стойка	Новый
44	Знаки особых предписаний			Справа	5.19.2	Пешеходный переход	1	-			
45	Знаки особых предписаний	3+44	Слева		5.19.1	Пешеходный переход	1	1	СКМ 2.40	Стойка	Новый
46	Знаки особых предписаний		Слева		5.19.2	Пешеходный переход	1	-			
47	Знаки приоритета (примыкание справа)	3+56			2.5	Движение без остановки запрещено	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый
48	Знаки особых предписаний	3+59		Справа	5.20	Искусственная неровность	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый
49	Знаки особых предписаний	3+62	Слева		5.20	Искусственная неровность	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый
50	Знаки приоритета	3+84		Справа	2.2	Конец главной дороги	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый
51	Дополнительной информации	3+84	Слева		1.23	Дети	1	1	СКМ 2.40	Стойка	Новый
52	Знаки приоритета		Слева		8.2.1	Зона действия	1	-			
53	Предупреждающие знаки	4+00	Слева		1.17	Искусственная неровность	1	1	СКМ 2.40	Стойка	Новый
54	Запрещающие знаки		Слева		3.24	Ограничение максимальной скорости 20 км/ч	1	-			

Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата

022120052021 - ПОДД.В2

Лист

8

№ п/п	Группа	Адрес (ПК+)	Месторасположение		Номер знака по ГОСТ	Наименование знака	Кол-во, шт.	Кол-во стоек, шт.	Марка стойки	Вид опоры	Примеч.
55	Знаки приоритета	4+03		Справа	2.4	Уступите дорогу	1	1	СКМ 3.40	Стойка	Новый
56	Знаки особых предписаний			Справа	5.19.1	Пешеходный переход	1	-		Стойка	Новый
57	Знаки особых предписаний			Справа	5.19.2	Пешеходный переход	1	-		Стойка	Новый
58	Знаки приоритета	4+07	Слева		2.1	Главная дорога	1	1	СКМ 3.40	Стойка	Новый
59	Знаки особых предписаний		Слева		5.19.1	Пешеходный переход	1	-		Стойка	Новый
60	Знаки особых предписаний		Слева		5.19.2	Пешеходный переход	1	-		Стойка	Новый
61	Пересечение с ул. Каширина 1		Дорожные знаки см. в ведомости ул. Каширина 1								
62	Знаки приоритета	4+30		Справа	2.1	Главная дорога	1	-	-	Кронштейн	Новый
63	Знаки особых предписаний			Справа	5.19.1	Пешеходный переход	1	-		Кронштейн	Новый
64	Знаки особых предписаний			Справа	5.19.2	Пешеходный переход	1	-		Кронштейн	Новый
65	Знаки приоритета	4+34	Слева		2.4	Уступите дорогу	1	1	СКМ 3.40	Стойка	Новый
66	Знаки особых предписаний		Слева		5.19.1	Пешеходный переход	1	-		Стойка	Новый
67	Знаки особых предписаний		Слева		5.19.2	Пешеходный переход	1	-		Стойка	Новый
68	Знаки приоритета	4+54	Слева		2.2	Конец главной дороги	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый
69	Знаки особых предписаний (примыкание справа) к д. № 42	4+64			5.21	Жилая зона	1	1	СКМ 2.40	Стойка	Новый
		4+69			5.22	Конец жилой зоны	1	1	СКМ 2.40		
70	Знаки особых предписаний	5+40		Справа	5.19.1	Пешеходный переход	1	1	СКМ 2.40	Стойка	Новый
71	Знаки особых предписаний			Справа	5.19.2	Пешеходный переход	1	-		Стойка	Новый
72	Знаки особых предписаний	5+44	Слева		5.19.1	Пешеходный переход	1	1	СКМ 2.40	Стойка	Новый
73	Знаки особых предписаний		Слева		5.19.2	Пешеходный переход	1	-		Стойка	Новый
74	Знаки особых предписаний (примыкание справа) к д. № 43	5+51			5.21	Жилая зона	1	1	СКМ 2.40	Стойка	Новый
		5+57			5.22	Конец жилой зоны	1	1	СКМ 2.40		
75	Запрещающие знаки	5+93		Справа	1.23	Дети	1	1	СКМ 2.40	Стойка	Новый
76	Дополнительной информации			Справа	8.2.1	Зона действия	1	-		Стойка	Новый

Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата

№ п/п	Группа	Адрес (ПК+)	Месторасположение	Номер знака по ГОСТ	Наименование знака	Кол-во, шт.	Кол-во стоек, шт.	Марка стойки	Вид опоры	Примеч.
77	Знаки приоритета (примыкание слева)			2.5	Движение без остановки запрещено	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Новый
78	Запрещающие знаки перед д. № 55(с другой стороны заезда в школу №11)		Слева	1.23	Дети	1	1	СКМ 1.30	Стойка	Существ.
Итого:						186	117			

Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата

022120052021 - ПОДД.В2

Лист

10

Ведомость размещения дорожного ограждения по ул. Каширина

№ п/п	Адрес		Длина, м	Местоположение	Тип дорожного ограждения	Примечание
	с ПК	по ПК				
1	0+00	0+24	24	Справа	11-ДО	Существующее
2	0+00	0+24	24	Слева	11-ДО	Существующее
3	0+26	0+38	12	Ось	11-ДД	Существующее (требуется демонтаж)
Итого:			60			
В том числе:			12 п.м. (11-ДД)-демонтаж			



						022120052021 - ПОДД.ВЗ			
						Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район, ул. Каширина			
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата				
Разраб.		Павличенко			07.21	Проект организации дорожного движения	Стадия	Лист	Листов
							Р	1	1
						Ведомость размещения дорожного ограждения		ИП Васильев	

Ведомость размещения пешеходных ограждений по ул. Каширина

№ п/п	Адрес		Длина, м	Местоположение	Примечание
	с ПК	по ПК			
Ул. Каширина 1					
1	0+32	1+41	110	Справа	Новое
2	1+46	1+57	12	Справа	Новое
3	1+54	1+57	4	Слева	Новое
4	1+61	1+92	31	Справа	Новое
5	1+61	2+21	65	Слева	Новое
6	2+03	2+35	32	Справа	Новое
7	2+27	2+35	12	Слева	Новое
8	2+39	2+59	20	Справа	Новое
9	2+39	2+63	24	Слева	Новое
10	2+72	3+38	72	Слева	Новое
11	3+33	3+38	11	Справа	Новое
12	3+45	3+50	10	Справа	Новое
13	3+45	3+50	10	Слева	Новое
14	3+54	3+65	11	Слева	Новое
15	3+57	3+74	21	Справа	Новое
16	3+75	3+99	24	Слева	Новое
17	4+09	5+28	123	Слева	Новое
Итого:			592		
Ул. Каширина 2					
1	0+12	0+49	38	Слева	Новое
2	0+12	1+52	140	Справа	Новое
3	0+56	1+57	103	Слева	Новое
4	1+58	1+96	40	Справа	Новое
5	1+93	1+96	5	Слева	Новое
6	2+00	2+15	15	Справа	Новое
7	2+00	2+27	27	Слева	Новое
8	2+81	3+68	89	Справа	Новое
9	3+47	3+67	20	Слева	Новое
10	3+71	3+76	9	Слева	Новое
11	3+73	3+76	9	Справа	Новое
Итого:			495		
022120052021 - ПОДД.В4					
Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район, ул. Каширина					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата
Разраб.		Павличенко			07.21
Проект организации дорожного движения				Стадия	Лист
				Р	1
				Листов	2
Ведомость размещения пешеходных ограждений				ИП Васильев	

№ п/п	Адрес		Длина, м	Местоположение	Примечание
	с ПК	по ПК			
Ул. Каширина 4					
1	0+00	0+03	8	Слева	Новое
2	0+00	0+08	10	Справа	Новое
3	0+08	0+50	44	Слева	Новое
4	0+11	0+50	39	Справа	Новое
5	0+54	1+16	69	Слева	Новое
6	0+54	1+02	49	Справа	Новое
7	1+20	1+39	21	Справа	Новое
8	1+22	1+39	24	Слева	Новое
9	1+43	1+63	20	Слева	Новое
10	1+43	1+63	20	Справа	Новое
11	2+95	3+40	45	Слева	Новое
12	2+95	3+40	45	Справа	Новое
13	3+44	3+49	7	Слева	Новое
14	3+44	3+49	7	Справа	Новое
15	3+83	4+03	20	Слева	Новое
16	3+83	4+03	20	Справа	Новое
17	4+34	4+54	20	Слева	Новое
18	4+34	4+54	20	Справа	Новое
19	5+20	5+40	20	Слева	Новое
20	5+20	5+40	20	Справа	Новое
21	5+44	5+52	11	Слева	Новое
22	5+44	5+54	11	Справа	Новое
Итого:			550		

						022120052021 - ПОДД.В4	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата		2

Ведомость размещения искусственного освещения по ул. Каширина

№ п/п	Местоположение, ПК+	Сторона	Тип опоры	Количество фонарей	Материал опоры	Примечание
Ул. Каширина 1						
1	0+03	Левая	Столб	1	ж/б	Существующий
2	0+36	Левая	Столб	1	ж/б	Существующий
3	0+65	Левая	Столб	1	ж/б	Существующий
4	0+95	Левая	Столб	1	ж/б	Существующий
5	1+22	Левая	Столб	1	ж/б	Существующий
6	1+56	Правая	Столб	1	ж/б	Существующий
7	1+62	Левая	Столб	1	ж/б	Существующий
8	2+02	Левая	Столб	1	ж/б	Существующий
9	2+31	Левая	Столб	1	ж/б	Существующий
10	2+35	Правая	Столб	1	ж/б	Проектный
11	2+39	Левая	Столб	1	ж/б	Проектный
12	2+71	Левая	Столб	1	ж/б	Существующий
13	2+96	Левая	Столб	1	ж/б	Существующий
14	3+24	Левая	Столб	1	ж/б	Существующий
15	3+50	Левая	Столб	1	ж/б	Проектный
16	3+56	Правая	Столб	1	ж/б	Существующий
17	3+74	Левая	Столб	1	ж/б	Существующий
18	3+74	Правая	Столб	1	ж/б	Существующий
19	4+27	Левая	Столб	1	ж/б	Существующий
20	4+32	Правая	Столб	1	ж/б	Существующий
21	4+61	Левая	Столб	1	ж/б	Проектный
22	4+95	Левая	Столб	1	ж/б	Существующий
23	5+52	Правая	Столб	1	ж/б	Существующий
24	6+07	Правая	Столб	1	ж/б	Существующий
25	6+24	Левая	Кроншт.	1	метал.	На крыше подъезда
Итого:			25/1	25		
В том числе новых:			4	4		

Ул. Каширина 2						
1	0+10	Левая	Столб	1	ж/б	Проектный
2	0+45	Левая	Столб	1	ж/б	Существующий
3	0+87	Левая	Столб	1	ж/б	Существующий
4	1+30	Левая	Столб	1	ж/б	Существующий
5	1+63	Левая	Столб	1	ж/б	Существующий

						022120052021 - ПОДД.В5				
						Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район, ул. Каширина				
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата					
Разраб.		Павличенко			07.21	Проект организации дорожного движения		Стадия	Лист	Листов
								Р	1	2
						Ведомость размещения искусственного освещения		ИП Васильев		

6	1+96	Левая	Столб	1	ж/б	Существующий	60
7	2+00	Правая	Столб	1	ж/б	Проектный	
8	2+32	Левая	Столб	1	ж/б	Существующий	
9	2+64	Левая	Столб	1	ж/б	Новый восстан. (сбит и сломан)	
10	3+07	Левая	Столб	1	ж/б	Существующий	
11	3+47	Левая	Столб	1	ж/б	Существующий	
12	3+69	Левая	Столб	1	ж/б	Проектный	
Итого:			12	12			
В том числе новых:			3	3			
Ул. Каширина 4							
1	0+02	Левая	Столб	1	ж/б	Существующий	
2	0+38	Левая	Столб	1	ж/б	Существующий	
3	0+38	Правая	Столб	1	ж/б	Существующий	
4	0+52	Правая	Столб	1	ж/б	Проектный	
5	0+57	Левая	Столб	1	ж/б	Существующий	
6	0+69	Правая	Столб	1	ж/б	Существующий	
7	1+00	Правая	Столб	1	ж/б	Существующий	
8	1+33	Правая	Столб	1	ж/б	Существующий	
9	1+43	Левая	Столб	1	ж/б	Проектный	
10	1+66	Правая	Столб	1	ж/б	Существующий	
11	1+97	Правая	Столб	1	ж/б	Существующий	
12	2+28	Правая	Столб	1	ж/б	Существующий	
13	2+28	Правая	Столб	1	деревян.	Существующий	
14	2+50	Правая	Столб	1	ж/б	Существующий	
15	2+86	Правая	Столб	1	ж/б	Проектный	
16	3+26	Правая	Столб	1	ж/б	Существующий	
17	3+43	Правая	Столб	1	ж/б	Существующий	
18	3+69	Правая	Столб	1	ж/б	Существующий	
19	3+99	Правая	Столб	1	ж/б	Существующий	
20	4+30	Правая	Столб	1	ж/б	Проектный	
21	4+30	Левая	Столб	1	ж/б	Проектный	
22	4+80	Левая	Столб	1	ж/б	Существующий	
23	5+12	Левая	Столб	1	ж/б	Существующий	
24	5+32	Левая	Столб	1	ж/б	Существующий	
25	5+58	Левая	Столб	1	ж/б	Существующий	
26	5+93	Левая	Столб	1	ж/б	Проектный	
27	6+11	Левая	Столб	1	ж/б	Проектный	
28	6+41	Левая	Столб	1	ж/б	Проектный	
29	6+71	Левая	Столб	1	ж/б	Проектный	
Итого:			29	29			
В том числе новых:			9	9			
Всего по ул. Каширина:			64/1	65	63 ж/б / 1 мет. кроншт. / 1 деревян.		
В том числе новых:			15	15			
							Лист
022120052021 - ПОДД.В5							2
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата		

Ведомость размещения пешеходных переходов по ул. Каширина

№ п/п	Местоположение, ПК+	Ширина ПП, м	Примечание
ул. Каширина 1			
1	1+57	4	Существующее
2	2+35	4	Проектный
3	3+50	4	Существующее
ул. Каширина 2			
1	0+08	4	Существующее
2	1+96	4	Существующее
3	3+68	4	Существующее
ул. Каширина 4			
1	0+07	4	Существующее
2	0+50	4	Проектный
3	1+39	4	Проектный
4	3+40	4	Проектный
5	4+03	4	Существующее
6	4+30	4	Проектный
7	5+40	4	Проектный
Итого:		13 ПП	
В том числе:		7 существующих	
		6 проектных	

						022120052021 - ПОДД.В6			
						Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район, ул. Каширина			
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндоп.	Подпись	Дата				
Разраб.	Павличенко				07.21	Проект организации дорожного движения	Стадия	Лист	Листов
						Р	1	1	
						Ведомость размещения пешеходных переходов	ИП Васильев		

Ведомость размещения пешеходных дорожек, тротуаров по ул. Каширина

№ п/п	Местоположение		Длина, м		Ширина, м	Площадь покрытия, м ²	Примечание	
	с ПК	по ПК	Справа	Слева				
Ул. Каширина 1								
1	0+31	0+37	6	-	1,35	8,6	Проектн.	
2	0+37	1+42	+	-	-	-	Существ.	
3	1+46	1+57	11	-	1,35	16,3	Проектн.	
4	1+55	2+22	-	+	-	-	Существ.	
5	1+57	1+60	3	-	1,35	4,4	Проектн.	
6	1+58	1+59	-	1	1,35	1,7	Проектн.	
7	2+23	2+38	5	-	1,35	24,4	Проектн.	
8	2+27	2+34	-	7	1,35	12,8	Проектн.	
9	2+32	2+66	-	+	-	-	Существ.	
10	2+36	2+38	-	2	1,35	0,8	Проектн.	
11	3+32	3+39	-	7	1,35	18,5	Проектн.	
12	3+45	3+51	-	6	1,35	18,8	Проектн.	
13	3+45	3+75	30	-	1,35	65,2	Проектн.	
14	3+51	3+53	-	2	1,35	1,6	Проектн.	
15	3+62	3+67	-	5	1,35	4,7	Проектн.	
16	3+72	3+75	-	3	1,35	2,7	Проектн.	
17	2+70	3+32	-	+	-	-	Существ.	
18	3+51	3+62	-	+	-	-	Существ.	
19	3+76	4+00	-	+	-	-	Существ.	
20	4+07	4+16	-	9	1,35	11,5	Проектн.	
21	4+16	5+28	-	+	-	-	Существ.	
Итого:			55	41		192,0		
Ул. Каширина 2								
1	0+05	0+45	-	+	-	-	Существ.	
2	0+08	1+40	+	-	-	-	Существ.	
3	0+45	0+49	-	4	1,35	6,6	Проектн.	
4	0+55	0+59	-	4	1,35	6,6	Проектн.	
5	0+59	1+55	-	+	-	-	Существ.	
6	1+40	1+52	12	-	1,35	16,4	Проектн.	
7	1+55	1+58	-	3	1,35	3,9	Проектн.	
8	1+40	1+52	+	-	-	-	Существ.	
			022120052021 - ПОДД.В7					
			Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район, ул. Каширина					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата			
Разраб.		Павличенко			07.21			
Проект организации дорожного движения						Стадия	Лист	Листов
						Р	1	2
Ведомость размещения пешеходных дорожек, тротуаров						ИП Васильев		

№ п/п	Местоположение		Длина, м		Ширина, м	Площадь покрытия, м ²	Примечание
	с ПК	по ПК	Справа	Слева			
9	1+56	1+96	40	-	1,35	59,0	Проектн.
10	1+97	1+99	-	2	1,35	8	Проектн.
11	2+81	3+72	+	-	-	-	Существ.
12	3+68	3+70	-	2	1,35	1,2	Проектн.
13	3+70	3+72	2	-	1,35	0,9	Проектн.
Итого:			52	15		102,6	
Ул. Каширина 4							
1	0+03	1+16	-	-	-	-	Существ.
2	0+05	0+07	-	2	1,35	0,5	Проектн.
3	0+10	1+03	93	-	1,35	143,0	Проектн.
4	1+22	1+42	-	20	1,35	43,0	Проектн.
5	3+41	3+43	2	2	1,35	4,0 (x2)	Проектн.
6	4+31	4+33	2	-	1,35	3,0	Проектн.
7	5+41	5+43	2	2	1,35	4,0 (x2)	Проектн.
Итого:			99	26		205,5	

						022120052021 - ПОДД.В7	Лист
							2
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата		

Ведомость искусственных неровностей по ул. Каширина

№ п/п	Местоположение, ПК+	Размеры, м		Примечание		
		Существующая	Проектная			
ул. Каширина 1						
1	0+00	1,5x8	-	Демонтаж		
2	1+49	-	3x6	Проектная		
3	1+66	1,5x6	-	Демонтаж		
4	1+71	-	3x6	Проектный		
5	2+40	1x6	-	Демонтаж		
6	2+49	-	3x6	Проектная		
7	3+18	-	3x6	Проектная		
8	3+21	1,5x6	-	Демонтаж		
9	3+59	1,5x6	-	Существующий, демонтаж		
10	3+59	-	3x6	Проектная		
ул. Каширина 2						
1	1+75	-	3x6	Проектная		
2	1+79	1,5x6	-	Демонтаж		
3	2+20	-	3x6	Проектная		
ул. Каширина 4						
1	0+35	-	3x6	Проектный		
2	0+66	-	3x6	Проектный		
3	3+22	-	3x6	Проектный		
4	3+46	1,5x6	-	Демонтаж		
5	3+59	-	3x6	Проектный		
6	4+30	-	3x6	Проектный		
7	5+40	-	3x6	Проектный		
Итого:		8	13			
В том числе:		7 шт. существующих демонтировать		Существующие ИДН не соответствуют размерам ГОСТ Р 52605-2006		
		13 шт. проектных		Размеры ИДН приняты с учетом ГОСТ Р 52605-2006		
022120052021 - ПОДД.В8						
Челябинская область, Чебаркульский муниципальный район, ул. Каширина						
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата	
Разраб.		Павличенко			07.21	
Проект организации дорожного движения				Стадия	Лист	Листов
				Р	1	1
Ведомость искусственных неровностей				ИП Васильев		

